

ТАРИФНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
в сфере обязательного медицинского страхования
на территории Краснодарского края

«27» декабря 2019 года

г. Краснодар

1. Общие положения

Тарифное соглашение в сфере обязательного медицинского страхования на территории Краснодарского края (далее - Тарифное соглашение) заключено в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее - Закон № 326-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года № 1610 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» (далее Программа), Закона Краснодарского края от 17 декабря 2019 года № 4191-КЗ «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» в целях реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС), предоставления за счет средств обязательного медицинского страхования застрахованным лицам равных условий бесплатного оказания медицинской помощи при наступлении страхового случая.

Предметом настоящего Тарифного соглашения являются согласование сторонами размера и структуры тарифов на оплату медицинской помощи, действующих в сфере обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) на территории Краснодарского края, способов оплаты медицинской помощи, размера неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты штрафов за неоказание, несвоевременное оказание, либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

Тарифное регулирование оплаты медицинской помощи в сфере ОМС на территории Краснодарского края осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными документами Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - ФФОМС), настоящим Тарифным соглашением, нормативными правовыми актами Краснодарского края и решениями комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Комиссия).

Представители сторон, уполномоченные постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 декабря 2011 года № 1609 «О комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования»: министр здравоохранения Краснодарского края, председатель комиссии Е.Ф. Филиппов, директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Краснодарского края, заместитель председателя комиссии Н.А. Губриева, начальник отдела ценообразования Территориального фонда обязательного медицинского страхования Краснодарского края Т.А. Пименова, директор филиала общества с ограниченной ответственностью «Капитал Медицинское Страхование» в Краснодарском крае О.Д. Головенко, начальник финансово-экономического управления Территориального фонда обязательного медицинского страхования Краснодарского края А.С. Дабахьян, заведующая отделом экономической работы и заработной платы Краснодарской краевой организации профессионального союза работников здравоохранения Л.Л. Дьяченко, член Краснодарской краевой общественной организации медицинских работников, главный врач государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Краевая клиническая стоматологическая поликлиника» министерства здравоохранения Краснодарского края С.А. Коровашкин, начальник финансово-экономического управления министерства здравоохранения Краснодарского края Л.Б. Морозова, член Краснодарской краевой общественной организации медицинских работников, заместитель главного врача ГБУЗ «Краевая клиническая больница № 2» министерства здравоохранения Краснодарского края О.Т. Одноволов; директор Краснодарского филиала общества с ограниченной ответственностью «АльфаСтрахование-ОМС» Н.В. Полушкина, заместитель министра здравоохранения Краснодарского края Т.А. Солоненко, ведущий специалист отдела по вопросам социально-экономических интересов трудящихся Краснодарского краевого объединения организации профсоюзов Е.А. Степанова, директор Краснодарского филиала акционерного общества «Страховая компания» «СОГАЗ-Мед» Л.А. Тарабара; член Краснодарской краевой общественной организации медицинских работников, главный врач государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 1» г. Краснодара А.А. Тетенкова достигли соглашения в следующем.

2. Способы оплаты медицинской помощи, применяемые на территории Краснодарского края

Территориальной программой ОМС на территории Краснодарского края применяются способы оплаты медицинской помощи по условиям оказания медицинской помощи застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная — медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная — медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая — медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

2.1. При оплате медицинской помощи, оказанной **в амбулаторных условиях**, установлены следующие способы оплаты:

в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население и оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях лицам, зарегистрированным по обязательному медицинскому страхованию в страховых медицинских организациях на территории Краснодарского края (далее - застрахованные лица Краснодарского края), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской

помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказами Министерством здравоохранения **Российской Федерации от 13.марта 2019 года № 124н «Об утверждении порядка** проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 10 августа 2017 года №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11 апреля 2013 года № 216н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу) при оплате лабораторных и отдельных диагностических исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии.

в медицинских организациях, не имеющих прикрепленного населения осуществляется за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

Оплата за оказанную медицинскую помощь лицам, зарегистрированным в сфере обязательного медицинского страхования страховыми медицинскими организациями на территории иных субъектов Российской Федерации, производится за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

2.1.1. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), имеющих прикрепленное население и оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях застрахованным лицам Краснодарского края по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), приведен в приложении 2.

2.1.2. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), не имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), приведен в приложении 3.

2.2. По страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях), оплата медицинской помощи, оказанной **в стационарных условиях**, осуществляется:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний (КСГ);

за заболевания, при лечении которых применяются виды и методы медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, на которые Программой установлены нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи;

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

2.2.1. Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях с распределением по уровням оказания медицинской помощи, приведен в приложении 4.

2.3. По страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях), оплата медицинской помощи, оказанной **в условиях дневного стационара** (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях) осуществляется:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболевания (КСГ);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

2.3.1. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, приведен в приложении 5.

2.4. Оплата скорой медицинской помощи.

В соответствии с Программой оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), осуществляется по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

По страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации застрахованным лицам Краснодарского края, осуществляется по подушевому нормативу за численность застрахованных лиц обслуживаемого населения.

Оплата оказанной скорой медицинской помощи лицам, зарегистрированным в сфере обязательного медицинского страхования страховыми медицинскими организациями на территории иных субъектов Российской Федерации, осуществляется по утвержденному тарифу за вызов скорой медицинской помощи.

2.4.1 Оплата экстренной консультативной скорой медицинской помощи осуществляется за вызов бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи по месту вызова, тариф на оказание медицинской помощи дифференцируется по месту выезда (в пределах г. Краснодара и за пределами г. Краснодара).

2.4.2 Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинской организаций, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, приведен в приложении 6.

2.5. Оплата высокотехнологичной медицинской помощи.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Оплата специализированной высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется за законченный случай лечения заболевания по утвержденным тарифам на медицинскую помощь по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащему, в том числе, методы лечения.

Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в сфере ОМС на территории Краснодарского края, приведен в приложении 7.

2.6. Порядок оплаты медицинской помощи.

Положение о порядке оплаты медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования на территории Краснодарского края (приложение 1).

3. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи

3.1. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи определяется в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленной разделом XII Правил обязательного медицинского

страхования, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» на основе стандартов медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и являются едиными для медицинских организаций, независимо от организационно-правовой формы, оказавших медицинскую помощь при конкретном заболевании или состоянии в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

3.2. Финансовым источником для формирования размера тарифов на оплату медицинской помощи являются средства обязательного медицинского страхования, предусмотренные Законом Краснодарского края от 17 декабря 2019 года № 4191-КЗ «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» в части финансового обеспечения территориальной программы ОМС.

3.3 Тарифным соглашением в части медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, устанавливается:

3.3.1 Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой **в амбулаторных условиях** медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо составляет 4 292,72 рубля, который определен на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи.

3.3.2 Базовый (средний) подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, в расчете на 1 застрахованное лицо (приложение 8).

3.3.3. Коэффициенты дифференциации для расчета подушевого норматива финансирования на прикрепленных лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (приложение 8).

3.3.4 Тарифы на медицинские услуги Центров здоровья (приложение 9).

3.3.5 Тариф на оплату одного посещения по специальностям, дифференцированного по типам посещения и по типам населенного пункта (город, село, участок) (приложение 10, лист 1,2,3).

3.3.6. Тариф на оплату первичной медико-санитарной помощи за единицу объема медицинской помощи – за обращение (законченный случай) (приложение 11 лист 1).

3.3.7. Тариф на оплату первичной специализированной медико-санитарной помощи (специализированное курсовое амбулаторное лечение) за единицу объема медицинской помощи – за обращение (законченный случай) (приложение 11 лист 2).

3.3.8. Тариф на оплату одного посещения по отдельным медицинским услугам (приложение 12).

3.3.9. Тариф за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу) (приложение 13).

3.3.10. Тарифы на оплату стоматологической помощи (УЕТ), дифференцированной по месту оказания медицинской помощи (приложение 14).

3.3.11. Классификатор основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи (приложение 15).

3.3.12. Тарифы на оплату комплексного посещения для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр определенных групп взрослого населения (1 этап) (приложение 16, лист 1).

3.3.13. Тарифы на оплату посещения специалистов в рамках диспансеризации взрослого населения в определенные возрастные периоды второго этапа диспансеризации (приложение 16, лист 2).

3.3.14. Тарифы на оплату комплексного посещения для проведения профилактического медицинского осмотра определенных групп взрослого населения (приложение 16, лист 3).

3.3.15. Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетним (Приложение 16, лист 4).

3.3.16. Тарифы простых медицинских услуг, выполняемых при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения (приложение 17).

3.3.17. Тариф на оплату медицинской помощи в рамках мероприятий по диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (приложение 18).

3.3.18. Тарифы на лабораторные исследования, выполняемые по направлениям амбулаторно-поликлинического звена медицинских организаций Краснодарского края (приложение 19).

3.3.19. Тарифы консультации (консилиума врачей) при оказании медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий (приложение 20).

3.3.20. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (консультативно-диагностические приемы, специализированное курсовое амбулаторное лечение) (приложение 21).

3.3.21. Тарифы на медицинские услуги по реабилитации пациентов детского населения в амбулаторных условиях (приложение 22).

3.3.22. Базовый тариф на оплату гемодиализа (код услуги А18.05.002 «Гемодиализ») и перитонеального диализа (код услуги А18.30.001 «Перитонеальный диализ») (приложение 23).

3.3.23. Перечень фельдшерско-акушерских пунктов с указанием диапазона численности, обслуживаемого населения (приложение 24).

3.4. Тарифным соглашением в части медицинской помощи,

оказываемой в стационарных условиях, устанавливается:

3.4.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой **в стационарных условиях** медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо, который определен на основе нормативов (составляет 5676,58 рублей объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи).

3.4.2. Базовая ставка финансирования стационарной медицинской помощи (приложение 25, лист 1).

3.4.3. Перечень клинико-статистических групп заболеваний с коэффициентами относительной затратоемкости по КСГ, к которой отнесен конкретный случай госпитализации в стационарных условиях, и управленческие коэффициенты (приложение 26, лист 1).

3.4.4. Перечень клинико-статистических групп, к которым не применяется коэффициенты уровня стационара, повышающие и понижающие управленческие коэффициенты (приложение 27).

3.4.5. Тарифы законченного случая лечения по клинико-статистическим группам, оказанного в стационарных условиях (приложение 28, лист 1,2,3).

3.4.6. Перечень КСГ, по которым оплата медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара осуществляется в полном объеме, при длительности госпитализации 3 дня и менее (приложение 29, лист 1).

3.4.7. Перечень КСГ, которые считаются сверхдлительными, при сроке пребывания более 45 дней (приложение 30).

3.4.8. Тарифы на единицу объема законченных случаев лечения по видам и методам высокотехнологичной медицинской помощи, оказанных в стационарных условиях (приложение 31).

3.4.9. Перечень КСГ круглосуточного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию (приложение 32, лист 1).

3.4.10. Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП), учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи в отдельных случаях, устанавливается на основании объективных критериев (проведения сочетанных хирургических вмешательств, однотипных операций на парных органах и другое) (приложение 33).

3.4.11. Шкала органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (SOFA) (приложение 34).

3.4.12. Сочетанные хирургические вмешательства, при выполнении которых применяется коэффициент сложности лечения пациента (приложение 35).

3.4.13. Перечень однотипных операций на парных органах, при выполнении которых применяется коэффициент сложности лечения пациента (приложение 36).

3.4.14. Перечень гематологических и онкологических заболеваний крови и лимфоидных органов, пациентам детского возраста, при выполнении

которых применяется коэффициент сложности лечения пациента (приложение 37).

3.5. Тарифным соглашением в части медицинской помощи, оказываемой в условиях **дневного стационара**, устанавливается:

3.5.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо составляет 1242,82 рубля, который определен на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи.

3.5.2. Базовая ставка финансирования по дневным стационарам (приложение 25, лист 2).

3.5.3. Перечень клинико-статистических групп заболеваний с коэффициентами относительной затратно-емкости по КСГ, к которой отнесен конкретный случай лечения в условиях дневного стационара, и управленческие коэффициенты, приведен в приложении 26, лист 2.

3.5.4. Тарифы на один законченный случай лечения заболевания по КСГ в условиях дневных стационаров (приложение 38).

3.5.5. Перечень КСГ дневного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию (приложение 32, лист 2).

3.5.6. Перечень КСГ, по которым оплата медицинской помощи в условиях дневного стационара осуществляется в полном объеме, при длительности госпитализации 3 дня и менее (приложение 29, лист 2).

3.6. Тарифным соглашением в части **скорой медицинской помощи**, оказываемой вне медицинской организации, устанавливается:

3.6.1. Средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо составляет 683,32 рубля, который определен на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи.

3.6.2. Финансирование скорой медицинской помощи вне медицинской организации производится по дифференцированным подушевым нормативам по половозрастным группам с применением поправочных коэффициентов и приведены в приложении 39.

3.6.3. Тариф на 1 вызов скорой медицинской помощи и тариф на оплату вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболизиса для оплаты скорой медицинской помощи, оказанной лицам, зарегистрированным в сфере обязательного медицинского страхования страховыми медицинскими организациями на территории иных субъектов Российской Федерации приведен в приложении 12.

3.6.4. Тариф вызова бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи в пределах г. Краснодара и тариф вызов

бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи за пределами г. Краснодара (приложение 12).

3.6.5. Тарифным соглашением в части медицинской помощи, оказываемой в **стационарных** условиях и в условиях **дневного стационара**, устанавливается:

3.6.5.1. Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) (приложение 40).

3.6.5.2. Перечень диагнозов, являющихся классификационным критерием отнесения к КСГ «Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) (st15.008 и ds15.002), (уровень 2) (st15.009 и ds15.003)» (приложение 41).

3.6.6. Реестры счетов формируются в медицинских организациях отдельно по плательщикам по условиям оказания медицинской помощи за застрахованных лиц Краснодарского края и отдельно за лиц, зарегистрированных в сфере обязательного медицинского страхования страховыми медицинскими организациями на территории иных субъектов Российской Федерации. Форма счета (приложение 42).

3.6.7. Структура тарифов на оплату медицинской помощи устанавливается в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования Краснодарского края и в части базовой программы обязательного медицинского страхования включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

4. Размер неоплаты, неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также штрафов за неоказание, несвоевременное оказание, либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

В соответствии со статьей 40 Закона № 326-ФЗ по результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи применяются меры, предусмотренные статьей 41 Закона № 326-ФЗ и условиями договора на оказание и оплату медицинской помощи по

обязательному медицинскому страхованию в соответствии с порядком оплаты медицинской помощи по ОМС, утвержденных Правилами ОМС.

Обязательства медицинских организаций, неисполнение которых предусматривает неоплату или неполную оплату затрат на оказание медицинской помощи, а также уплату медицинской организацией штрафа по результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи устанавливаются Приложением 43 к Тарифному соглашению.

5. Заключительные положения.

5.1. Настоящее Тарифное соглашение вступает в силу с момента подписания и распространяется на отношения, возникшие с 1 января 2020 года, и действует до принятия нового.

5.2. Настоящее Тарифное соглашение может быть изменено или дополнено по соглашению всех сторон. Изменения и дополнения оформляются в письменной форме и являются его неотъемлемой частью с момента их подписания сторонами.

5.3. В целях обеспечения финансовой устойчивости сферы ОМС на территории Краснодарского края, тарифы на медицинские услуги и подушевые нормативы финансирования подвергаются индексации в зависимости от суммы средств, направляемой на финансирование Территориальной программы ОМС, путем применения коэффициентов индексации тарифов.

5.4. Коэффициенты (К) индексации тарифов могут дифференцироваться по условиям и уровням оказания медицинской помощи, по отдельным статьям (подстатьям) расходов в тарифах.

5.5. Медицинские организации используют поступившие средства на расходы, определенные Тарифным соглашением.

5.6. Способы и порядок оплаты медицинской помощи, оказанной на территории Краснодарского края по Территориальной программе ОМС, разрабатываются Министерством здравоохранения Краснодарского края совместно с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Краснодарского края и выносятся на рассмотрение и утверждение Комиссии.

Председатель комиссии,
министр здравоохранения
Краснодарского края



Е.Ф. Филиппов

Директор Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Краснодарского края,
заместитель председателя комиссии



Н.А. Губриева

Члены Комиссии:

Начальник отдела ценообразования
Территориального фонда обязательного
медицинского страхования
Краснодарского края,
секретарь комиссии



Т.А. Пименова

Директор филиала общества
с ограниченной ответственностью
«Капитал Медицинское Страхование»
в Краснодарском крае



О.Д. Головенко

Начальник финансово – экономического
управления Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Краснодарского края



А.С. Дабахьян

Заведующая отделом экономической
работы и заработной платы Краснодарской краевой
организации профессионального союза
работников здравоохранения



Л.Л. Дьяченко

Член Краснодарской краевой общественной
организации медицинских работников,
главный врач государственного бюджетного
учреждения здравоохранения «Краевая клиническая
стоматологическая поликлиника»
министерства здравоохранения
Краснодарского края



С.А. Коровашкин

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Член Краснодарской краевой общественной
организации медицинских работников,
заместитель главного врача ГБУЗ
«Краевая клиническая больница № 2»
министерства здравоохранения
Краснодарского края



О.Т. Одноволов

Директор Краснодарского филиала
общества с ограниченной ответственностью
«АльфаСтрахование-ОМС»



Н.В. Полушкина

Заместитель министра здравоохранения
Краснодарского края



Т.А. Солоненко

Ведущий специалист отдела
по вопросам социально – экономических
интересов трудящихся
Краснодарского краевого объединения
организаций профсоюзов



Е.А. Степанова

Директор Краснодарского филиала
акционерного общества «Страховая компания»
«СОГАЗ-Мед»



Л.А. Тарабара

Член Краснодарской краевой общественной
организации медицинских работников,
главный врач государственного бюджетного
учреждения здравоохранения
«Детская городская клиническая
больница №1» г. Краснодар



А.А. Тетенкова

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания
Комиссии по разработке
Территориальной программы
обязательного медицинского
страхования

от 27.12.19 года № 19

Приложение 1
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края
от 27 декабря 2019 года

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СФЕРЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Настоящее Положение о порядке оплаты медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования на территории Краснодарского края (далее - Положение) разработано на основании:

Закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

Закона Российской Федерации от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;

Постановления Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года № 1610 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»;

Закона Краснодарского края от 17 декабря 2019 года № 4191-КЗ «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»;

Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н. «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования»

Приказа Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 28 февраля 2019 года № 36 «Об утверждении Порядка организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию»;

Методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 декабря 2019 года № 11-7/И/2-11779 и Федерального фонда обязательного медицинского страхования № 17033/26-2/и по способам оплаты медицинской помощи за счет средств системы обязательного медицинского страхования;

Инструкции Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 13 декабря 2019 года № 17151/26-1/и, по группировке случаев, в том числе правила учета классификационных критериев, и подходам к оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования;

Информационного письма Минздрава Российской Федерации от 24 декабря 2019 года 11-7/И/2-12330 «О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

В целях настоящего Положения используются следующие основные понятия и термины:

случай госпитализации – случай лечения в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара, в рамках которого осуществляется ведение одной медицинской карты стационарного больного, являющийся единицей объема медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования;

клинико-статистическая группа заболеваний (КСГ) – группа заболеваний, относящихся к одному профилю медицинской помощи и сходных по используемым методам диагностики и лечения пациентов и средней ресурсоемкости (стоимость, структура затрат и набор используемых ресурсов);

оплата медицинской помощи по КСГ – оплата медицинской помощи по тарифу, рассчитанному исходя из установленных: базовой ставки, коэффициента затратноемкости и поправочных коэффициентов;

базовая ставка – средний объем финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента, определенный исходя из нормативов объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий, с учетом других параметров (средняя стоимость законченного случая лечения);

коэффициент относительной затратноемкости – устанавливаемый на федеральном уровне коэффициент, отражающий отношение стоимости конкретной клинико-статистической группы заболеваний к среднему объему финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента (базовой ставке);

поправочные коэффициенты – устанавливаемые на территориальном уровне: управленческий коэффициент, коэффициент уровня (подуровня) оказания медицинской помощи, коэффициент сложности лечения пациентов;

управленческий коэффициент – устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий корректировать тариф клинико-статистической группы с целью управления структурой госпитализаций и (или) учета региональных особенностей оказания медицинской помощи по конкретной клинико-статистической группе;

коэффициент уровня оказания медицинской помощи – устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов в зависимости от уровня оказания медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара;

коэффициент подуровня оказания медицинской помощи –

устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов медицинских организаций, относящихся к одному уровню оказания медицинской помощи, обусловленные объективными причинами;

коэффициент сложности лечения пациентов – устанавливаемый на территориальном уровне в отдельных случаях коэффициент в связи со сложностью лечения пациента, и учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи;

подгруппа в составе клинико-статистической группы заболеваний – группа заболеваний, выделенная в составе клинико-статистической группы заболеваний с учетом дополнительных классификационных критериев, для которой установлен коэффициент относительной затратноемкости, отличный от коэффициента относительной затратноемкости по клинико-статистической группе, с учетом установленных правил выделения и применения подгрупп;

оплата медицинской помощи за услугу – составной компонент оплаты, применяемый дополнительно к оплате по КСГ в рамках одного случая госпитализации строго в соответствии с перечнем услуг, установленных настоящим Положением.

Положение устанавливает общие принципы оплаты медицинских услуг, оказанных в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию (далее – ОМС).

2. Способы оплаты медицинской помощи, применяемые на территории Краснодарского края

2.1. При оплате медицинской помощи, оказанной **в амбулаторных условиях** по страховым случаям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой ОМС оплата медицинской помощи за единицу объема медицинской помощи производится за:

2.1.1. Обращение по поводу заболевания (законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью не менее двух посещений по поводу одного заболевания и по основной врачебной специальности).

При проведении диализа в амбулаторных условиях оплата осуществляется за медицинскую услугу - одну услугу экстракорпорального диализа и один день перитонеального диализа. В целях учета объемов медицинской помощи учитывается лечение в течение одного месяца как одно обращение (в среднем 13 услуг экстракорпорального диализа, 12 - 14 (в зависимости от календарного месяца), или ежедневные обмены с эффективным объемом диализа при перитонеальном диализе в течение месяца).

2.1.2. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе лиц, зарегистрированных в сфере ОМС страховыми медицинскими организациями на территории иных субъектов Российской Федерации

(далее - инокраевые), осуществивших выбор амбулаторно-поликлинического учреждения на территории Краснодарского края, включает:

2.1.2.1. Посещения с профилактической целью:

центров здоровья: впервые обратившихся граждан в отчетном году для проведения комплексного обследования и обратившихся граждан для динамического наблюдения по рекомендациям врача Центра здоровья;

в связи с диспансеризацией определенных групп населения;

в связи с профилактическими медицинскими осмотрами в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации;

осмотр перед проведением профилактических прививок (кроме детей, кратковременно пребывающих на территории Краснодарского края);

осмотр контактных лиц инфекционистом;

в связи с патронажем (в том числе здоровых детей первого года жизни);

посещения беременных при нормальной беременности и посещения беременных с профилактической целью иных специалистов; посещения женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, обращение по поводу применения противозачаточных средств, профилактические посещения на дому.

2.1.2.2. Посещения с иными целями:

направление на консультацию, госпитализацию, в дневной стационар, получением справки, санаторно-курортной карты и других медицинских документов;

посещение больных в связи с оформлением документов на медико-социальную экспертизу;

посещение медицинскими работниками, имеющими среднее медицинское образование. Первичная медико-санитарная помощь, оказанная средним медицинским персоналом, в том числе в школьно-дошкольных образовательных учреждениях, подлежит учету в случае ведения самостоятельного приема;

консультация врача специалиста с использованием телемедицинских технологий.

2.1.3. Разовые посещения в связи с заболеванием:

разовые посещения в связи с заболеванием, в том числе, связанные с диагностическим обследованием;

посещения диспансерным контингентом в период ремиссии.

2.1.3.1. В случаях оказания неотложной медицинской помощи в приемном отделении, не требующих госпитализации, в диагностических и лечебных отделениях стационара больницы, при условии наблюдения за состоянием здоровья пациентов после проведенных лечебно-диагностических мероприятий, единицей объема является посещение.

Факт обращения пациента за врачебной помощью должен быть зафиксирован в Журнале регистрации амбулаторных больных, в медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях

(ф. № 025/у), оформленной в приемном отделении. Минимальным объемом медицинских услуг, обосновывающим выставление счета на оплату, является осмотр дежурного врача стационара и выполнение не менее одного лабораторно-диагностического исследования.

2.1.4. Посещения по неотложной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях.

Медицинские организации ведут отдельный учет посещений с профилактической целью (посещение центра здоровья; в связи с диспансеризацией определенных групп населения; диспансерным наблюдением; профилактическим осмотром; патронажем), посещений с иными целями, посещений в связи с заболеваниями, посещений в неотложной форме и обращений в связи с заболеваниями.

Если врач при проведении профилактического осмотра только заподозрил заболевание, но диагноза не поставил и направил пациента к соответствующему специалисту для установки диагноза, посещение у врача, проводившего осмотр, должно быть учтено как посещение с профилактической целью. Посещение у консультирующего специалиста в случае установления диагноза должно быть учтено, как посещение по поводу заболевания.

Учет посещений и обращений осуществляется на основе учетной формы № 025-1/у «Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», утверждаемой Минздравом России.

2.1.5. Стоматологическая помощь в амбулаторных условиях оплачивается по тарифам с учетом фактически выполненных количеств условных единиц трудоемкости (УЕТ).

Оплата стоматологической помощи в амбулаторных условиях по тарифам с учетом УЕТ должна быть основана на соблюдении принципа максимальной санации полости рта и зубов (лечение 2-х, 3-х зубов) за одно посещение, что является наиболее эффективным, так как сокращается время на вызов пациента, подготовку рабочего места, операционного поля, работу с документами и т.д.

При планировании и учете объемов гарантируемой стоматологической помощи населению по Территориальной программе государственных гарантий учитываются как посещения с профилактическими и иными целями, так и обращения по поводу заболевания для планирования объема финансовых средств на оплату стоматологической помощи в амбулаторных условиях учитывается средняя кратность УЕТ в одном посещении, которая составляет 3,9, (1 посещение = 3,9 УЕТ).

2.2. При оплате медицинской помощи, оказанной **в стационарных условиях** (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях) и **в условиях дневного стационара**, клинко-статистические группы подразделяются на два раздела: хирургические клинко-статистические группы и терапевтические клинко-статистические группы. В качестве основных критериев группировки используются код диагноза в соответствии со справочником «Международная

статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра» (далее – МКБ 10) и код хирургической операции и/или другой применяемой медицинской технологии (далее – услуги) в соответствии с Номенклатурой медицинских услуг (далее – Номенклатура), утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 года № 804н.

В качестве дополнительных критериев при формировании КСГ используются следующие признаки:

диагноз (код по МКБ 10);

хирургическая операция и (или) другая применяемая медицинская технология (код в соответствии с Номенклатурой) при наличии;

схема лекарственного лечения;

возрастная категория пациента;

сопутствующий диагноз или осложнения заболевания (код по МКБ 10);

оценка состояния пациентов по шкалам: шкала оценки органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (Sequential Organ Failure Assessment, SOFA), шкала оценки органной недостаточности у пациентов детского возраста, находящихся на интенсивной терапии (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment, pSOFA), шкала реабилитационной маршрутизации;

длительность непрерывного проведения искусственной вентиляции легких;

количество дней проведения лучевой терапии (фракций);

пол;

длительность лечения.

2.2.1. С учетом правил кодирования возможна ситуация, когда поводом для госпитализации служит не основной диагноз пациента. В таком случае, для отнесения случая лечения к КСГ в качестве основного диагноза указывается код по МКБ 10, являющийся основным поводом к госпитализации. При этом в статистических документах в целях предоставления корректных данных о вкладе заболевания в структуру заболеваемости и смертности основной диагноз пациента отражается в соответствии с правилами статистического учета.

2.2.2. Если пациенту оказывалось оперативное лечение, но затратно группа, к которой данный случай был отнесен на основании кода услуги по Номенклатуре меньше затратно терапевтической группы, к которой его можно было отнести в соответствии с кодом диагноза по МКБ 10, оплата может осуществляться по терапевтической группе.

При наличии нескольких хирургических операций и (или) применяемых медицинских технологий, являющихся классификационными критериями, оплата осуществляется по КСГ, которая имеет наиболее высокий коэффициент относительной затратноности.

Данный подход не применяется для приведенных ниже комбинаций КСГ, при наличии операции, соответствующей приведенным ниже КСГ,

отнесение случая должно осуществляться только на основании кода услуги Номенклатуры. Отнесение данного случая на основании кода диагноза МКБ 10 к терапевтической группе исключается.

Перечень КСГ, в которых не предусмотрена возможность выбора между критерием диагноза и услуги

| Однозначный выбор при оказании услуги, входящей в КСГ | | | Однозначный выбор в отсутствие оказанной услуги | | |
|---|--|------|---|--|------|
| № | Наименование КСГ, сформированной по услуге | КЗ | № | Наименование КСГ, сформированной по диагнозу | КЗ |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,58 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,46 |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,84 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 1,74 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,49 | st21.007 | Болезни глаза | 0,51 |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,89 |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,79 |

Перечень КСГ в дневных стационарах, в которых не предусмотрена возможность выбора между критерием диагноза и услуги

| Однозначный выбор при оказании услуги, входящей в КСГ | | | Однозначный выбор в отсутствие оказанной услуги | | |
|---|---|------|---|---|------|
| № | Наименование КСГ, сформированной по услуге | КЗ | № | Наименование КСГ, сформированной по диагнозу | КЗ |
| 6 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 0,33 | 1 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 0,83 |

2.2.3. Все КСГ распределены по профилям медицинской помощи. При этом часть диагнозов, хирургических операций и других медицинских технологий могут использоваться в смежных профилях, а часть являются универсальными для применения их в нескольких профилях. При оплате медицинской помощи в подобных случаях отнесение КСГ к конкретному профилю не учитывается.

Исключением являются КСГ, включенные в профили «Медицинская реабилитация» и «Гериатрия», лечение в рамках которых может осуществляться только в медицинских организациях и структурных подразделениях медицинских организаций, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» и «Гериатрия» соответственно.

2.2.4. Перечни КСГ (для медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневного стационара) включают, в том числе, КСГ с одинаковым наименованием, содержащим уточнение уровня. В таких случаях уровень означает уровень затратоемкости группы заболеваний (чем выше уровень, тем выше значение коэффициента относительной затратоемкости), а не уровень оказания медицинской помощи, установленный для медицинской организации.

2.3. Правила применения поправочных коэффициентов.

2.3.1. КСГ, к которым не применяется коэффициент уровня стационара (КУС) - это группы, медицинская помощь по которым оказывается преимущественно на одном уровне либо имеющие высокую степень стандартизации медицинских технологий, и предусматривающие (в большинстве случаев) одинаковое применение методов диагностики и лечения в различных уровнях оказания помощи (например, аппендэктомия), за исключением КСГ, относящихся к профилю «Детская онкология» и «Онкология», в том числе в условиях дневного стационара.

2.3.2. КСГ, к которым не применяется понижающий управленческий коэффициент (УК) - это группы, с применением сложных медицинских технологий, в том числе при заболеваниях, являющихся основными причинами смертности, а также группы с высокой долей расходов на медикаменты и расходные материалы.

2.3.3. КСГ, к которым не применяется повышающий управленческий коэффициент (УК) - это группы, лечение по которым может

быть в подавляющем случае выполнено с применением стационароразмещающих технологий, либо амбулаторно.

К КСГ по профилю «Онкология» и «Детская онкология» управленческий коэффициент (УК) не применяется (устанавливается в значении 1).

Перечень КСГ, к которым применены вышеописанные правила, приведен в Приложении 27.

Для КСГ в дневном стационаре **не применяются понижающий управленческий коэффициент (УК)** по профилю «Детская онкология» и «Онкология».

2.4. Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи.

К прерванным случаям оказания медицинской помощи относятся случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований.

В целях оплаты медицинской помощи к прерванным также относятся случаи, при которых длительность госпитализации составляет менее 3 дней включительно, за исключением законченных случаев, для которых длительность 3 дня и менее является оптимальным сроком лечения.

В случае если пациенту была выполнена хирургическая операция и (или) проведена тромболитическая терапия, являющиеся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее – 80 % от стоимости КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней – 80 % от стоимости КСГ.

Если хирургическое лечение и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее – 20% от стоимости КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней – 50 % от стоимости КСГ.

Перечень случаев сверхкороткого пребывания, оплачиваемых в размере 100% от стоимости КСГ при наличии медицинских показаний в условиях круглосуточного стационара, представлен в Приложении 29 лист 1, в условиях дневного стационара - в Приложении 29 лист 2.

Перечень КСГ круглосуточного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию, приведен в Приложении 32 лист 1, в условиях дневного стационара в Приложении 32 лист 2.

2.4.1. Особенности оплаты прерванных случаев проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях. В случае если фактическое количество дней введения в рамках прерванного случая соответствует количеству дней введения в тарифе, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии, оплата случаев лечения осуществляется в полном объеме по тарифу соответствующей КСГ.

В случае если фактическое количество дней введения меньше предусмотренного в описании схемы лекарственной терапии, оплата осуществляется аналогично случаям лечения, когда хирургическое лечение и (или) тромболитическая терапия не проводились.

2.4.2. Особенности оплаты прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией. Учитывая, что проведение лучевой терапии предусмотрено начиная с одной фракции, оплата случаев лечения осуществляется путем отнесения случая к соответствующей КСГ, исходя из фактически проведенного количества дней облучения (фракций).

Прерванные случаи проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией подлежат оплате аналогично случаям лечения, когда хирургическое лечение и (или) тромболитическая терапия не проводились.

2.5. Оплата по двум КСГ в рамках одного пролеченного случая.

Оплата больных, переведенных в пределах стационара из одного отделения в другое, оплачивается как один случай по КСГ, имеющей максимальный коэффициент затратно-емкости, за исключением случаев перевода пациента из отделения в отделение медицинской организации, обусловленного возникновением нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ 10, и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую. Оба случая лечения заболевания подлежат 100%-ой оплате в рамках соответствующих КСГ, за исключением прерванных случаев, которые оплачиваются в соответствии с установленными правилами п. 2.4. При этом если перевод производится в пределах одной медицинской организации, а заболевания относятся к одному классу МКБ 10, оплата осуществляется в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты.

При переводе пациента из отделения круглосуточного стационара в дневной (и наоборот) по поводу одного и того же заболевания по МКБ-10 оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты и с учетом общего срока госпитализации в стационарных условиях и в условиях дневного стационара. Дата выписки пациента из круглосуточного стационара должна предшествовать дате поступления в дневной стационар и наоборот. Для продолжения лечения по поводу одного и того же диагноза в дневном стационаре из круглосуточного (и наоборот) не должно быть разрыва в днях (праздничные, выходные дни), так как случай госпитализации не считается законченным.

Оплата по двум КСГ осуществляется в следующих случаях лечения в одной медицинской организации по заболеваниям, относящимся к одному классу МКБ:

- проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации (при наличии отделения

медицинской реабилитации) по диагнозу, по которому осуществлялось лечение;

- случаи оказания медицинской помощи, связанные с установкой, заменой порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации;

- этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписки пациента из стационара;

- дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением.

- проведение реинфузии аутокрови, или баллонной внутриаортальной контрпульсации, или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания.

В указанных ситуациях случаи лечения подлежат 100%-ой оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом, если один из случаев лечения является прерванным, его оплата осуществляется в соответствии с установленными правилами п. 2.4.

Перевод в условиях дневного стационара производится в рамках одной медицинской организации.

2.6. Оплата высокотехнологичной медицинской помощи.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Оплата специализированной высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется за законченный случай лечения заболевания по утвержденным тарифам на медицинскую помощь по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащему, в том числе методы лечения.

2.7. Оплата случаев лечения, предполагающих сочетание оказания высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи пациенту.

При направлении в медицинскую организацию с целью комплексного обследования и (или) предоперационной подготовки пациентов, которым в последующем необходимо проведение хирургического лечения, в том числе в целях дальнейшего оказания высокотехнологичной медицинской помощи, указанные случаи оплачиваются в рамках специализированной медицинской помощи по КСГ, формируемой по коду МКБ 10, либо по коду Номенклатуры, являющемуся классификационным критерием в случае выполнения диагностического исследования.

Медицинская помощь в неотложной и экстренной формах, а также медицинская реабилитация в соответствии с порядками и на основе стандартов медицинской помощи, может быть предоставлена родителям (законным

представителям), госпитализированным по уходу за детьми, страдающими тяжелыми хроническими инвалидизирующими заболеваниями, требующими сверхдлительных сроков лечения, и оплачивается медицинским организациям педиатрического профиля, имеющим необходимые лицензии, в соответствии с установленными способами оплаты.

После оказания в медицинской организации высокотехнологичной медицинской помощи при наличии показаний, пациент может продолжить лечение в той же организации в рамках оказания специализированной медицинской помощи. Указанные случаи оказания специализированной медицинской помощи оплачиваются по КСГ, формируемой по коду МКБ 10.

Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии кодов МКБ-10, модели пациента, вида лечения и метода лечения аналогичным параметрам, установленным в Программе в рамках перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – Перечень). Оплата видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, осуществляется по нормативам финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, утвержденным Программой.

В случае если хотя бы один из вышеуказанных параметров не соответствует Перечню, оплата случая оказания медицинской помощи осуществляется в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ, исходя из выполненной хирургической операции и (или) других применяемых медицинских технологий.

2.8. Особенности формирования отдельных КСГ.

2.8.1. Оплата случаев лечения по профилю «Медицинская реабилитация».

Лечение по профилю медицинская реабилитация производится в условиях круглосуточного, а также дневного стационара (в т. ч. в реабилитационных отделениях поликлиник и санаторно-курортных организаций), имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация».

Для КСГ №№ st37.001-st37.018 в стационарных условиях и для КСГ №№ ds37.001-ds37.012 в условиях дневного стационара критерием для определения индивидуальной маршрутизации пациента служит оценка состояния по шкале реабилитационной маршрутизации (ШРМ). При оценке 2 по ШРМ пациент получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара. При оценке 3 по ШРМ медицинская реабилитация оказывается пациенту в условиях дневного стационара или в стационарных условиях в зависимости от состояния пациента и в соответствии с маршрутизацией. При оценке 4-5-6 по ШРМ пациенту оказывается медицинская реабилитация в стационарных условиях.

Критерием для определения индивидуальной маршрутизации реабилитации детей, перенесших заболевания перинатального периода, с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации, с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения, с поражениями центральной нервной системы, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем, служит оценка степени тяжести заболевания. При средней и тяжелой степени тяжести указанных заболеваний ребенок получает медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара с оплатой по соответствующей КСГ. При средней и легкой степени тяжести указанных заболеваний ребенок получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара.

Отнесение к КСГ, охватывающим случаи оказания реабилитационной помощи, производится по коду сложных и комплексных услуг Номенклатуры (раздел В) вне зависимости от диагноза. При этом для отнесения случая к КСГ st37.001-st37.013 и к КСГ ds37.001-ds37.008 также применяется классификационный критерий – оценка состояния пациента по Шкале Реабилитационной Маршрутизации (ШРМ):

| Код | Расшифровка классификационного критерия |
|-----|---|
| rb2 | 2 балла по шкале реабилитационной маршрутизации |
| rb3 | 3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации |
| rb4 | 4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации |
| rb5 | 5 балла по шкале реабилитационной маршрутизации |
| rb6 | 6 балла по шкале реабилитационной маршрутизации |

Например, для отнесения к КСГ st37.002 «Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)» необходимо наличие кода классификационного критерия «rb4» и должны быть использованы следующие медицинские услуги:

1. В05.024.003 «Услуги по реабилитации пациента, перенесшего черепно-мозговую травму»;
2. В05.024.002 «Услуги по реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию»;
3. В05.024.001 «Услуги по реабилитации пациента с переломом позвоночника»;
4. В05.023.001 «Услуги по реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения».

Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ), разработанная Союзом реабилитологов России, применима как для взрослых, так и детей. Градация оценки по ШРМ приведена в Приложении 40.

Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации.

Отнесение к КСГ «Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации» (КСГ st37.015 и ds37.010) осуществляется по коду медицинской услуги В05.028.001 «Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа слуха» или В05.046.001 «Слухо-речевая реабилитация глухих детей с кохлеарным имплантом» в сочетании с двумя классификационными критериями: возраст до 18 лет (код 5) и код классификационного критерия «rbs».

Классификационный критерий «rbs» означает обязательное сочетание 2-х медицинских услуг: В05.069.005 «Разработка индивидуальной программы дефектологической реабилитации», В05.069.006 «Разработка индивидуальной программы логопедической реабилитации».

2.8.2. Оплата случаев лечения по профилю «Акушерство и гинекология». В стационарных условиях в стоимость КСГ по профилю «Акушерство и гинекология», предусматривающих родоразрешение, включены расходы на пребывание новорожденного в медицинской организации, где произошли роды. Пребывание здорового новорожденного в медицинской организации в период восстановления здоровья матери после родов не является основанием для предоставления на оплату по КСГ по профилю «Неонатология».

Отнесение к КСГ st02.003 «Родоразрешение» при любом основном диагнозе класса XV. Беременность, роды и послеродовой период (O00-O99), включенном в данную КСГ, производится при комбинации с любой из трех услуг:

| | |
|-------------|---|
| В01.001.006 | Ведение патологических родов врачом-акушером-гинекологом |
| В01.001.009 | Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом |
| В02.001.002 | Ведение физиологических родов акушеркой |

Если при наличии диагноза класса XV. Беременность, роды и послеродовой период (O00-O99) нет закодированных услуг, соответствующих родоразрешению, случай относится к КСГ st02.001 «Осложнения, связанные с беременностью».

Большинство услуг, представляющих собой акушерские манипуляции, операции, не используется в группировке в связи с нецелесообразностью их использования как *основного* критерия отнесения к конкретной КСГ. Это, например, следующие услуги:

| Код услуги | Наименование услуги |
|----------------|---|
| A16.20.005.001 | Расширение шейного канала |
| A16.20.070 | Наложение акушерских щипцов |
| A16.20.071 | Вакуум-экстракция плода |
| A16.20.071.001 | Экстракция плода за тазовый конец |
| A16.20.073 | Ручное пособие при тазовом предлежании плода (по Цовьянову) |
| A16.20.073.001 | Поворот плода за ножку |

| Код услуги | Наименование услуги |
|----------------|---|
| A16.20.073.002 | Классическое ручное пособие при тазовом предлежании плода |
| A16.20.076 | Наложение гемостатических компрессионных швов (B-lunch) |
| A16.20.076.001 | Наложение клемм по Бакшееву |
| A16.20.076.002 | Наложение клемм по Генкелю-Тиканадзе |
| A16.20.077 | Установка внутриматочного баллона |
| A16.20.073.003 | Ручное отделение плаценты и выделение последа |

Такой подход в полной мере соответствует заранее заложенному в основу формирования КСГ принципу и ни в коей мере не означает, что проведение таких операций при родоразрешении или искусственном аборте не финансируется системой ОМС. Он означает, что их проведение *уже учтено при расчете коэффициента относительной затроемкости случаев* в соответствующей КСГ.

При выполнении операции кесарева сечения (A16.20.005 «Кесарево сечение») случай относится к КСГ st02.004 вне зависимости от диагноза.

С целью снижения стимулов к искажению статистики и перевода пациентов в более затратные категории, в группировщике предусмотрено однозначное отнесение к КСГ st02.003 «Родоразрешение» комбинаций диагнозов, входящих в КСГ st02.003, и следующих услуг:

- A16.20.007 «Пластика шейки матки»;
- A16.20.015 «Восстановление тазового дна»;
- A16.20.023 «Восстановление влагалищной стенки»;
- A16.20.024 «Реконструкция влагалища»;
- A16.20.030 «Восстановление вульвы и промежности».

Если в ходе оказания медицинской помощи роженице выполнялась операция, входящая в КСГ st02.012 или st02.013 (операции на женских половых органах уровней 3 и 4), например, субтотальная или тотальная гистерэктомия, отнесение случая производится к КСГ по коду операции.

2.8.3. Оплата случаев лечения по профилю «Патология беременных».

При дородовой госпитализации пациентки в отделение патологии беременности с последующим родоразрешением оплата по двум КСГ (№ 2 «Осложнения, связанные с беременностью» и № 4 «Родоразрешение» или «№ 2 «Осложнения, связанные с беременностью» и № 5 «Кесарево сечение») возможна в случае пребывания в отделение патологии беременности в течение 6 дней и более.

При этом оплата по двум КСГ возможна в случае пребывания в отделении патологии беременности не менее 2 дней при оказании медицинской помощи по следующим кодам МКБ 10:

O14.1 Тяжелая преэклампсия.

O34.2 Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помощи матери.

O36.3 Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери.

О36.4 Внутриутробная гибель плода, требующая предоставления медицинской помощи матери.

О42.2 Преждевременный разрыв плодных оболочек, задержка родов, связанная с проводимой терапией.

КСГ st01.001 «Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода» может быть подана на оплату только медицинскими организациями, имеющими в структуре соответствующее отделение или выделенные койки сестринского ухода.

2.8.4. Особенности формирования КСГ для оплаты случаев лечения сепсиса.

Отнесение к КСГ, применяемым для оплаты случаев лечения сепсиса (st12.005, st12.006, st12.007) осуществляется по сочетанию кода диагноза МКБ 10 и возрастной категории пациента и/или иного классификационного критерия «it1». Необходимо учитывать, что сепсис может являться как основным поводом для госпитализации, так и осложнением в ходе продолжающегося лечения основного заболевания. Таким образом, при кодировании случаев лечения сепсиса соответствующий диагноз необходимо указывать либо в столбце «Основной диагноз», либо в столбце «Диагноз осложнения». При этом отнесение к указанным КСГ с учетом возрастной категории и/или критерия «it1» сохраняется вне зависимости от того, в каком столбце указан код диагноза.

В случае возникновения септических осложнений в ходе госпитализации по поводу ожогов, в целях корректного кодирования случая лечения диагноз септического осложнения также необходимо указывать в столбце «Диагноз осложнения». При этом порядок кодирования по классификационным критериям КСГ профиля «Комбустиология» не изменяется.

2.8.5. Оплата экстракорпорального оплодотворения (ЭКО).

В рамках проведения процедуры ЭКО в соответствии с порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий выделяются следующие этапы:

1. Стимуляция суперовуляции.
2. Получение яйцеклетки.
3. Экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов.
4. Внутриматочное введение (перенос) эмбрионов.

Дополнительно в процессе проведения процедуры ЭКО возможно осуществление криоконсервации полученных на III этапе эмбрионов.

В случае проведения в рамках случая госпитализации всех четырех этапов ЭКО без осуществления криоконсервации эмбрионов, а также проведения первых трех этапов ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов без переноса эмбрионов, оплата случая осуществляется по КСГ ds02.005 «Экстракорпоральное оплодотворение» без применения КСЛП.

В случае если базовая программа ЭКО была завершена по итогам I этапа (стимуляция суперовуляции), I-II этапов (получение яйцеклетки), I-III этапов (экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) без последующей криоконсервации эмбрионов, к КСГ ds02.005 применяется КСЛП в размере 0,6.

В случае проведения в рамках одного случая всех этапов ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов к КСГ применяется повышающий КСЛП в размере 1,1.

При этом, хранение криоконсервированных эмбрионов за счет средств обязательного медицинского страхования не осуществляется. В случае если женщина повторно проходит процедуру ЭКО с применением ранее криоконсервированных эмбрионов, случай госпитализации оплачивается по КСГ ds02.005 с применением КСЛП в размере 0,19.

Медицинским организациям, осуществляющим процедуры ЭКО, необходимо организовать учет проведенных этапов экстракорпорального оплодотворения аналогично учету иных КСЛП. Для этого в реестрах счетов на оплату медицинской помощи для данных случаев дополнительно вводится критерий, на основании которого определяется необходимый коэффициент КСЛП и рассчитывается стоимость случая по КСГ с учетом КСЛП.

С учетом установления КСЛП оплата ЭКО осуществляется в следующем размере в зависимости от этапа:

| № п/п | Наименование этапов проведения ЭКО | Значение КСЛП |
|-------|--|---------------|
| 1 | Проведение первого этапа экстракорпорального оплодотворения (стимуляция суперовуляции), I-II (стимуляция суперовуляции, получение яйцеклетки), I-III (стимуляция суперовуляции, получение яйцеклетки, экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) без последующей криоконсервации эмбрионов (неполный цикл) | 0,6 |
| 2 | Проведение I-III этапов экстракорпорального оплодотворения (стимуляция суперовуляции, получение яйцеклетки, экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) с последующей криоконсервацией эмбрионов (неполный цикл) | 1 |
| 3 | Полный цикл экстракорпорального оплодотворения без применения криоконсервации эмбрионов | 1 |
| 4 | Полный цикл экстракорпорального оплодотворения с криоконсервацией эмбрионов | 1,1 |
| 5 | Размораживание криоконсервированных эмбрионов с последующим переносом эмбрионов в полость матки (криоперенос) | 0,19 |

Перечень случаев и значения коэффициентов (КСЛП) приведены

в Приложении 33.

Организация работы по лечению бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий в Краснодарском крае определяется министерством здравоохранения Краснодарского края.

Средний норматив финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения, утвержденный Программой, соответствует стоимости полного цикла экстракорпорального оплодотворения без применения криоконсервации эмбрионов, но представляет собой усредненную стоимость случая экстракорпорального оплодотворения с учетом проведения у части пациентов неполных циклов и проведения в отдельных случаях полного цикла с криоконсервацией эмбрионов.

Оптимальная длительность случая при проведении криопереноса составляет 1 день, в связи с чем, указанные случаи могут быть оказаны как в условиях дневного стационара, так и в амбулаторных условиях.

2.8.6. Формирования КСГ по профилю «Офтальмология».

Выполнение косметических процедур за счет средств обязательного медицинского страхования не осуществляется. В связи с этим оплата по КСГ услуги А16.26.046.001 «Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия» осуществляется только при лечении эрозии, язвы роговицы, кератита, помутнения роговицы, возникшего вследствие воспалительного заболевания или травмы роговицы и в случае невозможности компенсации вызванной ими иррегулярности роговицы с помощью очковой или контактной коррекции; услуг А16.26.046.002 «Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия» и А16.26.047 «Кератомилез» – при коррекции астигматизма или иррегулярности роговицы, возникших вследствие воспалительного заболевания или травмы роговицы и в случае невозможности их компенсации с помощью очковой или контактной коррекции. Аналогичные принципы применяются для медицинской услуги А16.26.046 «Кератэктомия».

Кодирование медицинского вмешательства по коду услуги А16.26.093 «Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация» возможно только при наличии противопоказаний к имплантации интраокулярной линзы, отраженных в первичной медицинской документации.

Выявление данных случаев необходимо осуществлять в рамках проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования.

2.8.7. Формирование КСГ st17.003 «Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций». Классификационным критерием группировки является возраст.

Формирование данной группы осуществляется с применением кодов номенклатуры:

| Код услуги | Наименование услуги |
|------------|---------------------|
|------------|---------------------|

| | |
|----------------|--|
| A16.09.011.002 | Неинвазивная искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.003 | Высокочастотная искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.004 | Синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция легких |

Отнесение к данной КСГ производится в следующих случаях:

– если новорожденный ребенок характеризуется нормальной массой тела при рождении, но страдает заболеванием, требующем использования искусственной вентиляции легких. В этом случае критерием новорожденности является возраст не более 28 дней;

– если ребенок имел при рождении низкую массу тела, но госпитализируется по поводу другого заболевания, требующего использования искусственной вентиляции легких. В этом случае отнесение к данной группе может производиться в период не более 90 дней со дня рождения; должен быть указан основной диагноз (являющийся поводом к госпитализации) и сопутствующий диагноз - недоношенность (обозначается кодами МКБ 10 диагноза P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3).

2.8.8. Формирование КСГ st12.012 «Грипп, вирус гриппа идентифицированный».

Отнесение к данной КСГ производится по комбинации кода МКБ 10 и кодов Номенклатуры. При идентификации вируса гриппа другими методами (закодированными как услуги, не являющиеся классификационными критериями отнесения случая к КСГ st12.012) и при неидентифицированном вирусе гриппа случай классифицируется в КСГ st12.010 «Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые» или КСГ st12.011 «Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети» в зависимости от возраста пациента.

2.8.9. Особенности формирования КСГ для оплаты лекарственной терапии при хроническом вирусном гепатите С в дневном стационаре

С 2020 года оплата случаев лекарственной терапии по поводу хронического вирусного гепатита С осуществляется в соответствии с режимом терапии – с применением пегилированных интерферонов или препаратов прямого противовирусного действия. Учитывая, что в настоящее время для лекарственной терапии применяются в том числе пангенотипные лекарственные препараты, при назначении которых не учитывается генотип вируса гепатита С, отнесение случая лечения к КСГ на основании генотипа нецелесообразно.

Отнесение к КСГ случаев лекарственной терапии хронического вирусного гепатита С осуществляется только по сочетанию кода диагноза по МКБ 10 и иного классификационного критерия «if» или «nif», отражающего применение лекарственных препаратов для противовирусной терапии. Детальное описание группировки указанных КСГ представлено в таблице.

| КСГ | код диагно за МКБ 10 | К И ной классифи кационны й критерий | Описание классификационного критерия |
|--|-------------------------------|--|--|
| ds12.010 «Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)» | 18.2 | В if | Назначение лекарственных препаратов пегилированных интерферонов для лечения хронического вирусного гепатита С |
| ds12.011 «Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)» | 18.2 | В nif | Назначение лекарственных препаратов прямого противовирусного действия для лечения хронического вирусного гепатита С, в том числе в сочетании с пегилированными интерферонами |

В целях кодирования случая лечения указание иного классификационного критерия «if» необходимо при проведении лекарственной терапии с применением препаратов пегилированных интерферонов за исключением препаратов прямого противовирусного действия. В то же время, к случаям лечения требующим указания критерия «nif» относится применение любой схемы лекарственной терапии, содержащей препараты прямого противовирусного действия в соответствии с анатомо-терапевтическо-химической классификацией (АТХ), в том числе применение комбинации лекарственных препаратов прямого противовирусного действия и пегилированных интерферонов.

Коэффициент относительной затроемкости для указанных КСГ приведен в расчете на усредненные затраты на 1 месяц терапии. При этом длительность терапии определяется инструкцией к лекарственному препарату и клиническими рекомендациями по вопросам оказания медицинской помощи.

2.8.10. Особенности формирования КСГ для оплаты случаев оказания медицинской помощи при эпилепсии.

Оплата случаев лечения по поводу эпилепсии в круглосуточном стационаре осуществляется по четырем КСГ профиля «Неврология», при этом КСГ st15.005 «Эпилепсия, судороги (уровень 1)» формируется только по коду диагноза по МКБ 10, а КСГ st15.018, st15.019 и st15.020 формируются по сочетанию кода диагноза и иного классификационного критерия «er1», «er2» или «er3» соответственно, с учетом объема проведенных лечебно-диагностических мероприятий. Детальное описание группировки указанных

КСГ представлено в таблице.

| КСГ | Коды диагноза МКБ 10 | Иной классификационный критерий | Описание классификационного критерия |
|---|---|---------------------------------|--|
| st15.005 «Эпилепсия, судороги (уровень 1)» | G40, G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, G41, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, R56, R56.0, R56.8 | нет | --- |
| st15.018 «Эпилепсия, судороги (уровень 2)» | G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, R56, R56.0, R56.8 | ep1 | Обязательное выполнение магнитно-резонансной томографии с высоким разрешением (3 Тс) по программе эпилептического протокола и проведение продолженного видео-ЭЭГ мониторинга с включением сна (не менее 4 часов) |
| st15.019 «Эпилепсия (уровень 3)» | G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9 | ep2 | Обязательное выполнение магнитно-резонансной томографии с высоким разрешением (3 Тс) по программе эпилептического протокола и проведение продолженного видео-ЭЭГ мониторинга с включением сна (не менее 4 часов) и терапевтического мониторинга противозепилептических препаратов в крови с целью подбора противозепилептической терапии |
| st15.020 «Эпилепсия (уровень 4)» | G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.8, G40.9 | ep3 | Обязательное выполнение магнитно-резонансной томографии с высоким разрешением (3 Тс) по программе эпилептического протокола и проведение продолженного видео-ЭЭГ мониторинга с включением сна (не менее 24 часов) и терапевтического |

| КСГ | Коды диагноза МКБ 10 | Иной классификационный критерий | Описание классификационного критерия |
|-----|----------------------|---------------------------------|--|
| | | | мониторинга противозепилептических препаратов в крови с целью подбора противозепилептической терапии и консультация врача-нейрохирурга |

2.8.11. Формирования реанимационных КСГ. Отнесение к КСГ st36.009 «Реинфузия аутокрови», КСГ st36.010 «Баллонная внутриаортальная контрпульсация» и КСГ st36.011 «Экстракорпоральная мембранная оксигенация» осуществляется соответственно по следующим кодам услуг Номенклатуры:

| Код услуги | Наименование услуги |
|----------------|--|
| A16.20.078 | Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver) |
| A16.12.030 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| A16.10.021.001 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |

Отнесение случаев лечения пациентов с органной дисфункцией к КСГ st04.006 «Панкреатит с синдромом органной дисфункции», КСГ st12.007 «Сепсис с синдромом органной дисфункции», КСГ st12.013 «Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции», КСГ st27.013 «Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции», и КСГ st33.008 «Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции» осуществляется с учетом, в том числе, классификационного критерия – «оценка состояния пациента» с кодом «it1».

При этом необходимыми условиями кодирования случаев лечения пациентов с органной дисфункцией являются:

непрерывное проведение искусственной вентиляции легких в течение 72 часов и более.

оценка по шкале органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (Sequential Organ Failure Assessment, SOFA) не менее 5 или оценка по шкале оценки органной недостаточности у пациентов детского возраста, находящихся на интенсивной терапии (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment, pSOFA) не менее 4.

Для кодирования признака «it1» должны выполняться одновременно оба условия. За основу берется оценка по шкале SOFA или pSOFA (для лиц младше 18 лет) в наиболее критическом за период госпитализации состоянии пациента.

Оценка состояния пациента по шкале SOFA осуществляется на основе оценки дисфункции шести органных систем (дыхательная, коагуляционная, печеночная, сердечно-сосудистая, неврологическая, почечная). Оценка каждого

параметра в 0 баллов соответствует легкой дисфункции, оценка в 4 балла соответствует тяжелой недостаточности.

Градации оценок по шкале SOFA:

| Оценка | Показатель | 0 балл | 1 балл | 2 балла | 3 балла | 4 балла |
|-----------------------------|--|--------------------|--------------------|--|---|---|
| Дыхание | PaO_2/FiO_2 , мм рт.ст. | ≥ 400 | < 400 | < 300 | < 200 | < 100 |
| Сердечно-Сосудистая Система | Среднее АД, мм рт.ст. или вазопрессоры, мкг/кг/мин | ≥ 70 | < 70 | Дофамин < 5 или добутамин (любая доза) | Дофамин 5-15 или адреналин $< 0,1$ норадреналин $< 0,1$ | Дофамин > 15 или адреналин $> 0,1$ или норадреналин $> 0,1$ |
| Коагуляция | Тромбоциты, $10^3/мкл$ | ≥ 150 | < 150 | < 100 | < 50 | < 20 |
| Печень | Билирубин, ммоль/л, мг/дл | < 20 $< 1,2$ | 20-32 1,2–1,9 | 33-101 2,0–5,9 | 102-201 6,0–11,9 | > 204 $\geq 12,0$ |
| Почки | Креатинин, мкмоль/л, мг/дл | < 110 $< 1,2$ | 110-170 1,2-1,9 | 171-299 2,0-3,4 | 300-440 3,5-4,9 | > 440 $> 4,9$ |
| ЦНС | Шкала Глазго, баллы | 15 | 13-14 | 10-12 | 6-9 | < 6 |

Примечания:

дисфункция каждого органа оценивается отдельно в динамике, где

– PaO_2 в mm Hg и FIO_2 в % 0.21 – 1.00;

– адренергические препараты назначены как минимум на 1 час в дозе мкг на кг в минуту;

– 0 баллов – норма; 4 балла – наибольшее отклонение от нормального значения;

– данные могут собираться и подсчитываться ежедневно.

Среднее АД в mm Hg = ((систолическое АД в mm Hg) + (2 * (диастолическое АД в mm Hg))) / 3.

– общий балл SOFA = Сумма баллов всех 6 параметров.

Интерпретация:

- минимальный общий балл: 0;
- максимальный общий балл: 24;
- чем выше балл, тем больше дисфункция органа;
- чем больше общий балл, тем сильнее мультиорганная дисфункция.

Шкала комы Глазго, используемая для оценки дисфункции центральной нервной системы:

| Клинический признак | Балл |
|---------------------|------|
| Открытие глаз | |

| | |
|---|---|
| отсутствует | 1 |
| в ответ на болевой стимул | 2 |
| в ответ на обращенную речь | 3 |
| произвольное | 4 |
| Вербальный ответ | |
| отсутствует | 1 |
| нечленораздельные звуки | 2 |
| неадекватные слова или выражения | 3 |
| спутанная, дезориентированная речь | 4 |
| ориентированный ответ | 5 |
| Двигательный ответ | |
| отсутствует | 1 |
| тоническое разгибание конечности в ответ на болевой стимул (децеребрация) | 2 |
| тоническое сгибание конечности в ответ на болевой стимул (декортикация) | 3 |
| отдергивание конечности в ответ на болевой стимул | 4 |
| целенаправленная реакция на болевой стимул | 5 |
| выполнение команд | 6 |

Примечания:

15 баллов – сознание ясное;

10-14 баллов – умеренное и глубокое оглушение;

9-10 баллов – сопор;

7-8 баллов – кома 1-й степени;

5-6 баллов – кома 2-й степени;

3-4 балла – кома 3-й степени.

Для оценки состояния пациентов младше 18 лет используется модифицированная шкала pSOFA, представленная в приложении 32.

Оценка по шкале pSOFA производится каждые 24 часа. За 24-х часовой период берется худшее значение каждой из переменных для всех 6 систем органов. Если в течение 24-периода какая-либо из переменных не регистрировалась, то считается, что ее значение было 0 баллов, т.е. нормальное. Оценка по шкале pSOFA достигается суммированием оценок

по 6 системам органов (от 0 до 24 баллов). Чем выше итоговое значение в баллах, тем хуже прогноз.

b – PaO₂ измеряется в миллиметрах ртутного столба,

c – в расчете используется значение SpO₂ 97% и ниже,

d – среднее артериальное давление (САД, миллиметры ртутного столба) в случаях измерения имеет бальные оценки 0 или 1; в случаях назначения вазопрессорных медикаментов (измеряются в микрограммах на 1 килограмм массы тела в минуту) присваиваются бальные значения 2 или 4. Учитывается период назначения вазопрессоров, как минимум, в течение 1 часа,

e – точкой отсечения является возраст пациентов старше 18 лет (216 месяцев жизни), когда должна использоваться оригинальная шкала SOFA,

f – расчет производился по педиатрической модификации Шкалы Комы Глазго.

Модификация шкалы комы Глазго, используемой для оценки дисфункции центральной нервной системы у детей, представлена ниже:

| | Старше 1 года | | Младше 1 года | Оценка |
|-----------------------|---|----------------------------|---|--------|
| Открывание глаз | Спонтанное | | Спонтанное | 4 |
| | На вербальную команду | | На окрик | 3 |
| | На боль | | На боль | 2 |
| | Нет реакции | | Нет реакции | 1 |
| Двигательный ответ | Правильно выполняет команду | | Спонтанный | 6 |
| | Локализует боль | | Локализует боль | 5 |
| | Сгибание-отдергивание | | Сгибание-отдергивание | 4 |
| | Патологическое сгибание (декортикационная ригидность) | | Патологическое сгибание (декортикационная ригидность) | 3 |
| | Разгибание (децеребрационная ригидность) | | Разгибание (децеребрационная ригидность) | 2 |
| | Нет реакции | | Нет реакции | 1 |
| Вербальный ответ | Старше 5 лет | От 2 до 5 лет | 0-23 месяца | |
| | Ориентирован | Осмысленные слова и фразы | Гулит/улыбается | 5 |
| | Дезориентирован | Бессмысленные слова | Плач | 4 |
| | Бессмысленные слова | Продолжающийся плач и крик | Продолжающийся неадекватный плач или крик | 3 |
| | Нечленораздельные звуки | Стоны (хрюканье) | Стоны, ажитация, беспокойство | 2 |
| | Отсутствует | Отсутствует | Отсутствует | 1 |

Отнесение к КСГ st36.008 «Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении» по коду МКБ 10 (основное заболевание) и коду классификационного критерия «it2», означающего непрерывное проведение искусственной вентиляции легких в течение 480 часов и более.

2.8.12. Формирование КСГ по профилю "Комбустиология".

Критерии отнесения: комбинация диагнозов.

КСГ по профилю «Комбустиология» (ожоговые группы) формируются методом комбинации двух диагнозов, один из которых характеризует *степень ожога*, а другой *площадь ожога*.

| № КСГ | Наименование КСГ | Комментарий (модель) | Коды МКБ | Дополнительные коды МКБ |
|----------|-------------------------|--|--|----------------------------|
| st33.001 | Отморожения (уровень 1) | Лечение пострадавших поверхностными отморожениями с | T33.0 - T33.9, T35.0 | |
| st33.002 | Отморожения (уровень 2) | Лечение пострадавших отморожением, некрозом ткани с | T34, T34.0 - T34.9, T35.1-T35.7 | |
| st33.003 | Ожоги (уровень 1) | Лечение пострадавших поверхностными ожогами 1-2 ст. (площадью менее 10%) с | T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5 | T31.0, T32.0 |
| st33.004 | Ожоги (уровень 2) | Лечение пострадавших поверхностными ожогами 1-2 ст. (площадью 10% и более) с | T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5, T30.6 | T31.1- T31.9, T32.1- T32.7 |
| st33.005 | Ожоги (уровень 3) | Лечение пострадавших глубокими ожогами 3 ст. (площадью менее 10%) с | T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 | T31.0, T32.0 |

| № КСГ | Наименование КСГ | Комментарий (модель) | Коды МКБ | Дополнительные коды МКБ |
|----------|-------------------|---|--|--|
| st33.006 | Ожоги (уровень 4) | Лечение пострадавших с глубокими ожогами 3 ст. (площадью 10% - 29%) | T20.0,T20.3,T20.4,T20.7, T21.0,T21.3,T21.4,T21.7, T22.0,T22.3,T22.4,T22.7, T23.0,T23.3,T23.4,T23.7, T24.0,T24.3,T24.4,T24.7, T25.0,T25.3,T25.4,T25.7, T29.0,T29.3,T29.4,T29.7, T30.3,T30.7 | T31.1, T31.2, T32.1, T32.2 |
| | | Термические и химические ожоги внутренних органов | T27.0, T27.1, T27.2, T27.3 T27.4, T27.5, T27.6, T27.7 | |
| st33.007 | Ожоги (уровень 5) | Лечение пострадавших с глубокими ожогами 3 ст. (площадью более 30%) | T20.0,T20.3,T20.4,T20.7, T21.0,T21.3,T21.4,T21.7, T22.0,T22.3,T22.4,T22.7, T23.0,T23.3,T23.4,T23.7, T24.0,T24.3,T24.4,T24.7, T25.0,T25.3,T25.4,T25.7, T29.0,T29.3,T29.4,T29.7, T30.3,T30.7 | T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7, T32.8, T32.9 |

Исключением являются ожоги дыхательной системы (коды МКБ 10), при наличии которых случай относится к КСГ st33.006 «Ожоги (уровень 4)» независимо от степени и площади ожога туловища.

Ожоги других внутренних органов относятся к КСГ иных профилей, например:

| | | | |
|-------|-------------------------------|----------|--|
| T28.5 | Химический ожог рта и глотки | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые |
| T28.5 | Химический ожог рта и глотки | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети |
| T28.0 | Термический ожог рта и глотки | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые |
| T28.0 | Термический ожог рта и глотки | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети |

2.8.13. Формирование отдельных КСГ, объединяющих случаи лечения болезней системы кровообращения.

Отнесение к большинству КСГ кардиологического (а также ревматологического или терапевтического) профиля производится путем

комбинации двух классификационных критериев: терапевтического диагноза и услуги. Это следующие КСГ:

| № КСГ | Наименование КСГ |
|--------------------------|--|
| Круглосуточный стационар | |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) |
| st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) |
| st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) |
| st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) |
| st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) |
| Дневной стационар | |
| ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов |

Соответственно, если предусмотренные для отнесения к этим КСГ услуги не оказывались, случай классифицируется по диагнозу в соответствии с кодом МКБ 10.

Аналогичный подход применяется при классификации госпитализаций при инфаркте мозга: при проведении тромболитической терапии и/или ряда диагностических манипуляций случай относится к одной из двух КСГ:

| № КСГ | Наименование КСГ | КЗ |
|----------|---------------------------|------|
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 3,12 |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 4,51 |

Если никаких услуг, являющихся классификационными критериями, больным не оказывалось, случай должен относиться к КСГ st15.014 «Инфаркт мозга (уровень 1)».

Классификационные критерии отнесения к КСГ st15.015 и st15.016:

| Код услуги | Наименование услуги | № КСГ |
|----------------|--|----------|
| A06.12.031.001 | Церебральная ангиография тотальная селективная | st15.016 |
| A05.12.006 | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) | st15.016 |
| A06.12.056 | Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга | st15.016 |
| A25.30.036.002 | Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутривенного введения при инсульте | st15.015 |
| A06.12.031 | Церебральная ангиография | st15.016 |
| A25.30.036.003 | Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутриартериального введения при инсульте | st15.016 |

«КСГ st25.004 «Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы» (ds25.001 «Диагностическое обследование при болезнях системы кровообращения»)

Данные КСГ предназначены для оплаты краткосрочных (не более трех дней) случаев госпитализации, целью которых является затратноое диагностическое обследование при болезнях системы кровообращения.

Отнесение к данным КСГ производится по комбинации критериев: услуга, представляющая собой метод диагностического обследования, и терапевтический диагноз.

2.8.14. КСГ st25.004 «Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы». (ds25.001 «Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы»). Данная КСГ предназначена для оплаты краткосрочных (не более трех дней) случаев госпитализации, целью которых является затратноое диагностическое обследование при болезнях системы кровообращения.

Отнесение к данной КСГ производится по комбинации критериев: услуга, представляющая собой метод диагностического обследования, и терапевтический диагноз.

2.8.15. КСГ для случаев лечения неврологических заболеваний с применением ботулотоксина. Отнесение к КСГ st15.008 и st15.009 (в дневном стационаре – ds15.002 и ds15.003) производится по комбинации кода МКБ 10 (диагноза) и кода Номенклатуры А25.24.001.002 «Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы».

Перечень диагнозов, являющихся классификационным критерием отнесения к КСГ «Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)» (st15.008 и ds15.002) и (уровень 2)» (st15.009 и ds15.003) представлен в приложении 37.

2.8.16. Формирование КСГ, классифицирующих случаи диагностики и лечения злокачественных опухолей.

Лекарственная терапия злокачественных новообразований (КСГ st08.001-st08.003, st19.027-st19.036, st19.056-st19.061, ds08.001-ds08.003, ds19.018-ds19.027, ds19.030-ds19.032, ds19.034-ds19.036).

Отнесение случаев к группам st19.027-st19.036, st19.056-st19.058, ds19.018-ds19.027 и ds19.030-ds19.032, охватывающим случаи лекарственного лечения злокачественных новообразований у взрослых (кроме ЗНО кроветворной и лимфоидной ткани), осуществляется на основе комбинации соответствующего кода терапевтического диагноза класса «С» (C00-C80, C97, D00-D09) и кода схемы лекарственной терапии (sh001 – sh688, sh903, sh904).

При этом указание в реестре счетов на оплату медицинской помощи услуги А25.30.033 «Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у взрослых» аналогично другим услугам, в том числе не являющимся тарифообразующими, возможно в соответствии с Общими

принципами построения и функционирования информационных систем и порядком информационного взаимодействия в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 07.04.2011 № 79.

За законченный случай принимается госпитализация для осуществления одному больному определенного числа дней введения лекарственных препаратов, указанному в столбце «Количество дней введения в тарифе» листа «Схемы лекарственной терапии».

Количество дней введения не равно числу введений, так как в один день больной может получать несколько лекарственных препаратов. Также количество дней введения не равно длительности госпитализации.

*Пример 1: схема sh024 – винорелбин 25-30 мг/м² в 1-й, 8-й дни; цикл 21 день
Количество дней введения в тарифе – 1.*

В один законченный случай входит один день введения винорелбина одному больному, соответственно, за каждый 21-дневный цикл у каждого больного предусмотрено 2 госпитализации: первая для введения винорелбина в 1-й день, вторая – для введения винорелбина в 8-й день.

*Схема sh024.1 - винорелбин 25-30 мг/м² в 1-й, 8-й дни; цикл 21 день
Количество дней введения в тарифе – 2.*

В один законченный случай входит два дня введения винорелбина одному больному, соответственно, за каждый 21-дневный цикл у каждого больного предусмотрена 1 госпитализация для введения винорелбина в 1-й и в 8-й день.

Пример 2: схема sh193 - фторурацил 425 мг/м² в 1-5-й дни + кальция фолиат 20 мг/м² в 1-5-й дни; цикл 28 дней

Количество дней введения в тарифе – 5.

В один законченный случай входит пять последовательных дней введения лекарственных препаратов одному больному; соответственно, за каждый 28-дневный цикл у одного больного предусмотрена одна госпитализация. При применении данной схемы в каждый день введения больной получает 2 лекарственных препарата.

Оплата случая в рамках КСГ рассчитана исходя из определенного количества дней введения. При этом количество дней госпитализации может превышать количество дней введения с учетом периода наблюдения пациента до и после введения лекарственных препаратов. В случае включения в тариф 1-го дня введения лекарственных препаратов из нескольких дней, составляющих цикл, предполагается, что между госпитализациями с целью введения лекарственных препаратов (в том числе в рамках одного цикла) пациенту не показано пребывание в условиях круглосуточного и дневного стационара.

В случае применения многокомпонентной схемы, в которой в первое введение вводится несколько препаратов, а в последующие введения вводится один препарат, стоимость КСГ рассчитана по принципу усреднения затрат и распределена равномерно между введениями в рамках цикла. В указанных случаях для всех введений должен использоваться одинаковый код схемы.

Например:

Пациенту проводится химиотерапия в режиме винорелбин 25 мг/м² в 1-й, 8-й дни + трастузумаб 6 мг/кг (нагрузочная доза 8мг/кг) в 1-й день; цикл 21 день.

Корректная кодировка для первого и второго введения: Схема sh027 «винорелбин + трастузумаб» - подразумевает введение винорелбина и трастузумаба в 1-й день цикла и введение винорелбина в 8-й день цикла.

При расчете стоимости случаев лекарственной терапии учтены при необходимости в том числе нагрузочные дозы (начальная доза больше поддерживающей) в соответствии с инструкциями по применению лекарственных препаратов для медицинского применения (отдельно схемы лекарственной терапии для нагрузочных доз не выделяются), а также учтена сопутствующая терапия для коррекции нежелательных явлений (например, противорвотные препараты, препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей и др.).

Нагрузочные дозы отражены в названии и описании схемы, *например: Схема sh218 цетуксимаб (описание схемы - Цетуксимаб 250 мг/м² (нагрузочная доза 400 мг/м²) в 1-й день; цикл 7 дней) – подразумевает нагрузочную дозу цетуксимаба 400 мг/м².*

В расчете стоимости случаев лекарственной терапии с применением схем лекарственной терапии, включающих «трастузумаб» с режимом дозирования «6 мг/кг (нагрузочная доза 8 мг/кг) в 1-й день; цикл 21 день», учтена возможность изменения режима дозирования на «600 мг» в соответствии с клиническими рекомендациями и инструкциями к лекарственным препаратам.

Отнесение случаев лекарственного лечения с применением схем, не включенных в справочник в качестве классификационного критерия, производится по кодам sh903 или sh904 по следующему правилу:

| | |
|-------|---|
| sh903 | Прочие схемы лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях: C00, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C15, C16, C18, C19, C20, C21, C22, C22.0, C22.1, C23, C24, C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C38, C40, C41, C43, C44, C45, C45.0, C48, C49, C50, C51, C52, C53, C54, C56, C57, C58, C60, C61, C62, C64, C65, C66, C67, C70, C71, C72, C73, C74.0, D00-D07, D09.1, D09.3-D09.9 |
| sh904 | Прочие схемы лекарственной терапии при иных злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей): C01, C02, C03, C04, C05, C06, C14, C17, C22.2-C22.9, C26, C39, C45.1-C45.9, C46, C47, C55, C63, C68, C69, C74.1-C74.9, C75, C76, C77, C78, C79, C80, C97, D09.2 |

В случаях применения sh903 и sh904 обязательно проведение экспертизы качества медицинской помощи.

Учитывая значительную дифференциацию схем лекарственной терапии внутри КСГ st19.058 и ds19.032, а также возможное относительно небольшое количество случаев лечения с применением определенных схем лекарственной терапии в субъектах Российской Федерации, может наблюдаться существенное

отклонение фактических затрат от стоимости КСГ с учетом установленного на федеральном уровне коэффициента относительной затратно-емкости. В указанных случаях возможно нарушение принципа «бюджетной нейтральности» в случае выделения подгрупп в рамках указанных КСГ. Однако необходимо обеспечить сохранение принципа «бюджетной нейтральности» для системы КСГ в целом.

Отнесение случаев к группам, st08.001-st08.003, st19.059-st19.061, ds08.001-ds08.003, ds19.034-ds19.036, охватывающим случаи лекарственного лечения злокачественных новообразований у детей и злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей у взрослых, производится на основе комбинации соответствующего кода терапевтического диагноза класса «С», кодов Номенклатуры и возраста - менее 18 лет или 18 лет и более.

Отнесение к КСГ st08.001-st08.003, st19.059, st19.060, ds08.001-ds08.003, ds19.034, ds19.035 производится по кодам Номенклатуры:

A25.30.014 Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у детей;

A25.30.033 Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у взрослых.

Отнесение к КСГ st19.061 и ds19.036 «Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы» производится путем комбинации кодов С81-С96 и кодов Номенклатуры:

| Код услуги | Наименование услуги |
|----------------|---|
| A25.30.033.001 | Назначение биотерапии с применением моноклональных антител при онкологическом заболевании у взрослых |
| A25.30.033.002 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов протеинкиназы при злокачественном новообразовании у взрослых |

Название услуги включает наименование группы лекарственного препарата согласно анатомо-терапевтическо-химической (АТХ) классификации. В медицинской организации при назначении конкретного лекарственного препарата определяется его принадлежность к АТХ-группе и выбирается соответствующая услуга для кодирования.

Например, применение препарата, который согласно АТХ-классификации относится к моноклональным антителам, кодируется услугой A25.30.033.001 Назначение биотерапии с применением моноклональных антител при онкологическом заболевании у взрослых.

2.8.16.1 КСГ st19.037 «Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований»

Данная КСГ применяется в случаях, когда фебрильная нейтропения, агранулоцитоз являются основным поводом для госпитализации после

перенесенного специализированного противоопухолевого лечения. В случаях, когда фебрильная нейтропения, агранулоцитоз развивается у больного в ходе госпитализации с целью проведения специализированного противоопухолевого лечения, оплата производится по КСГ с наибольшим размером оплаты.

Отнесение случаев лечения к КСГ st19.037 осуществляется по сочетанию двух кодов МКБ 10 (С. и D70 Агранулоцитоз). Учитывая, что кодирование фебрильной нейтропении, агранулоцитоза по КСГ st19.037 осуществляется в случаях госпитализации по поводу осложнений специализированного противоопухолевого лечения, в столбце «Основной диагноз» необходимо указать диагноз, соответствующий злокачественному заболеванию, а код D70 необходимо указать в столбце «Диагноз осложнения». В случае если код D70 указан в столбце «Основной диагноз», случай лечения будет отнесен к другой КСГ, не связанной с лечением злокачественного новообразования.

2.8.16.2 КСГ st19.038 (ds19.028) «Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований»

Данная КСГ применяется в случаях, когда установка, замена порт-системы являются основным поводом для госпитализации. Если больному в рамках одной госпитализации устанавливают, меняют порт систему (катетер) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения, оплата осуществляется по двум КСГ.

Отнесение случая к КСГ st19.038 (ds19.028) осуществляется по кодам МКБ 10 (С., D00-D09) и коду Номенклатуры А11.12.001.002 «Имплантация подкожной венозной порт системы». При этом по коду данной услуги также допустимо кодирование установки и замены периферического венозного катетера – ПИК-катетера (ввиду отсутствия соответствующей услуги в Номенклатуре).

2.8.16.3. Лучевая терапия (КСГ st19.039-st19.048 и ds19.001-ds19.010)

Отнесение к соответствующей КСГ случаев лучевой терапии осуществляется на основании кода медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой и количества дней проведения лучевой терапии (числа фракций).

Справочник диапазонов числа фракций (столбец «Диапазон фракций» листа «Группировщик»).

| Диапазон фракций | Расшифровка |
|------------------|---|
| fr01-05 | Количество фракций от 1 до 5 включительно |
| fr06-07 | Количество фракций от 6 до 7 включительно |
| fr08-10 | Количество фракций от 8 до 10 включительно |
| fr11-20 | Количество фракций от 11 до 20 включительно |
| fr21-29 | Количество фракций от 21 до 29 включительно |

| | |
|---------|---|
| fr30-32 | Количество фракций от 30 до 32 включительно |
| fr33-99 | Количество фракций от 33 включительно и более |

2.8.16.4 Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (КСГ st19.049-st19.055 и ds19.011-ds19.015).

Для оплаты случаев лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией и лекарственными препаратами предусмотрены соответствующие КСГ. Отнесение к группам осуществляется по коду медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой с учетом количества дней проведения лучевой терапии (числа фракций), а также кода МНН лекарственных препаратов.

Перечень кодов МНН лекарственных препаратов, для которых предусмотрена оплата по КСГ для случаев проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией, с расшифровкой содержится на вкладке «МНН ЛП в сочетании с ЛТ» файла «Расшифровка групп».

В случае применения лекарственных препаратов, не относящихся к перечню МНН лекарственных препаратов на вкладке «МНН ЛП в сочетании с ЛТ» файла «Расшифровка групп», оплата случая осуществляется по соответствующей КСГ для случаев проведения лучевой терапии.

2.8.16.5. Хирургическая онкология.

Отнесение к КСГ производится при комбинации диагнозов С00-С80, С97 и D00-D09 и услуг, обозначающих выполнение оперативного вмешательства.

К таким КСГ относятся:

| | |
|----------|---|
| st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) |
| st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) |
| st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |

| | |
|----------|---|
| st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) |
| st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) |
| st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) |
| st19.014 | Мастэктомия , другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) |
| st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) |
| st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) |
| st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) |
| st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) |
| st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) |
| st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) |
| st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости |
| st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях |
| st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) |
| st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) |
| ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |

Если больному со злокачественным новообразованием выполнялось оперативное вмешательство, не являющееся классификационным критерием для онкологических хирургических групп, то отнесение такого случая к КСГ производится по общим правилам, то есть к КСГ, формируемой по коду выполненного хирургического вмешательства.

В случае если злокачественное новообразование выявлено в результате госпитализации с целью оперативного лечения по поводу неонкологического заболевания (доброкачественное новообразование, кишечная непроходимость и др.) отнесение к КСГ и оплата осуществляются в соответствии с классификационными критериями по коду медицинской услуги без учета кода диагноза злокачественного новообразования. При формировании реестров счетов в указанных случаях рекомендуется установление соответствующей отметки, при этом процесс кодирования случая производится по соответствующей КСГ.

2.8.16.6. КСГ ds19.033 «Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования».

С 2020 года диагностика злокачественных новообразований методами молекулярно-генетических и иммуногистохимических исследований при проведении в условиях дневного стационара оплачивается по отдельной КСГ.

Отнесение к КСГ ds19.033 осуществляется в соответствии с иным классификационным критерием «mgi», применяемым для кодирования случаев госпитализации с обязательным выполнением биопсии при подозрении на злокачественное новообразование и проведением диагностических молекулярно-генетических и/или иммуногистохимических исследований. При этом другие классификационные критерии (диагноз, медицинская услуга и др.) в группировке данной КСГ не участвуют.

В случае если в условиях дневного стационара пациенту выполнена биопсия, являющаяся классификационным критерием КСГ с коэффициентом затратоемкости, превышающим коэффициент затратоемкости КСГ ds19.033, оплата такой госпитализации осуществляется по КСГ с наибольшим коэффициентом затратоемкости.

2.8.17. Формирование КСГ st36.012 и ds36.006 «Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения».

Отнесение к данной КСГ производится если диагноз относится к классу С, при этом больному не оказывалось услуг, являющихся классификационным критерием (химиотерапии, лучевой терапии, хирургической операции). Данная группа может применяться в случае необходимости проведения поддерживающей терапии и симптоматического лечения.

При экспертизе качества медицинской помощи целесообразно обращать внимание на обоснованность подобных госпитализаций.

2.8.18. Формирование КСГ st27.014 «Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования».

Отнесение случая к этой группе осуществляется с применением соответствующего кода номенклатуры из раздела «В». Данная группа предназначена в основном для оплаты случаев госпитализаций в отделения/медицинские организации неонкологического профиля, когда в ходе

обследования выявлено злокачественное новообразование с последующим переводом (выпиской) больного для лечения в профильной организации.

2.8.19. Формирование КСГ st29.007 «Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)»

Критерии отнесения к данной КСГ: комбинация диагнозов плюс диагноз, характеризующий тяжесть состояния.

В эту группу относятся травмы в 2 и более анатомических областях (голова/шея, позвоночник, грудная клетка, живот, таз, конечности – минимум 2 кода МКБ 10) или один диагноз множественной травмы и травмы в нескольких областях тела + как минимум один из нижеследующих диагнозов: J94.2, J94.8, J94.9, J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J96.0, N17, T79.4, R57.1, R57.8.

Распределение кодов МКБ 10, которые участвуют в формировании группы st29.007 «Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)», по анатомическим областям приведено в следующей таблице. Для удобства восприятия, каждой анатомической области присвоен код (столбец «Код анатомич. области»).

| Код анатомич. области | Анатомическая область | Коды МКБ 10 |
|-----------------------|--|---|
| T1 | Голова/шея | S02.0, S02.1, S04.0, S05.7, S06.1, S06.2, S06.3, S06.4, S06.5, S06.6, S06.7, S07.0, S07.1, S07.8, S09.0, S11.0, S11.1, S11.2, S11.7, S15.0, S15.1, S15.2, S15.3, S15.7, S15.8, S15.9, S17.0, S17.8, S18 |
| T2 | Позвоночник | S12.0, S12.9, S13.0, S13.1, S13.3, S14.0, S14.3, S22.0, S23.0, S23.1, S24.0, S32.0, S32.1, S33.0, S33.1, S33.2, S33.4, S34.0, S34.3, S34.4 |
| T3 | Грудная клетка | S22.2, S22.4, S22.5, S25.0, S25.1, S25.2, S25.3, S25.4, S25.5, S25.7, S25.8, S25.9, S26.0, S27.0, S27.1, S27.2, S27.4, S27.5, S27.6, S27.8, S28.0, S28.1 |
| T4 | Живот | S35.0, S35.1, S35.2, S35.3, S35.4, S35.5, S35.7, S35.8, S35.9, S36.0, S36.1, S36.2, S36.3, S36.4, S36.5, S36.8, S36.9, S37.0, S38.3 |
| T5 | Таз | S32.3, S32.4, S32.5, S36.6, S37.1, S37.2, S37.4, S37.5, S37.6, S37.8, S38.0, S38.2 |
| T6 | Конечности | S42.2, S42.3, S42.4, S42.8, S45.0, S45.1, S45.2, S45.7, S45.8, S47, S48.0, S48.1, S48.9, S52.7, S55.0, S55.1, S55.7, S55.8, S57.0, S57.8, S57.9, S58.0, S58.1, S58.9, S68.4, S71.7, S72.0, S72.1, S72.2, S72.3, S72.4, S72.7, S75.0, S75.1, S75.2, S75.7, S75.8, S77.0, S77.1, S77.2, S78.0, S78.1, S78.9, S79.7, S82.1, S82.2, S82.3, S82.7, S85.0, S85.1, S85.5, S85.7, S87.0, S87.8, S88.0, S88.1, S88.9, S95.7, S95.8, S95.9, S97.0, S97.8, S98.0 |
| T7 | Множественная травма и травма в нескольких областях тела | S02.7, S12.7, S22.1, S27.7, S29.7, S31.7, S32.7, S36.7, S38.1, S39.6, S39.7, S37.7, S42.7, S49.7, T01.1, T01.8, T01.9, T02.0, T02.1, T02.2, T02.3, T02.4, T02.5, T02.6, T02.7, T02.8, T02.9, T04.0, T04.1, T04.2, T04.3, T04.4, T04.7, T04.8, T04.9, T05.0, T05.1, T05.2, T05.3, T05.4, T05.5, T05.6, T05.8, T05.9, T06.0, T06.1, T06.2, T06.3, T06.4, T06.5, T06.8, T07 |

2.8.20. «Оплата случаев лечения соматических заболеваний, осложненных старческой астенией».

КСГ st38.001 «Соматические заболевания, осложненные старческой астенией» формируется с учетом двух классификационных критериев – основного диагноза пациента (из установленного Расшифровкой групп перечня) и сопутствующего диагноза пациента (R54 Старческая астения).

Обязательным условием для оплаты медицинской помощи по данной КСГ также является лечение на геронтологической профильной койке.

2.8.21. Особенности формирования КСГ st36.003 и ds36.004 «Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов»

Отнесение к данным КСГ производится по комбинации кода МКБ 10 (диагноза) и кодов Номенклатуры, обозначающих услуги по назначению лекарственных препаратов, а также по комбинации кода МКБ 10 (диагноза) и иного классификационного критерия «pbt», отражающего назначение других генно-инженерных препаратов и селективных иммунодепрессантов, включенных в перечень ЖНВЛП и имеющих соответствующие показания согласно инструкции по применению лекарственных препаратов в соответствии с клиническими рекомендациями.

В случае если иммунизация против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции является основным поводом для госпитализации, для отнесения к КСГ st36.003 и ds36.004 случай следует кодировать по коду МКБ 10 Z25.8 «Необходимость иммунизации против другой уточненной одной вирусной болезни». При комбинации кода МКБ 10 (диагноза) и кода Номенклатуры A25.30.035 «Иммунизация против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции с применением иммуноглобулина специфического (паливизумаб)» классификационным критерием также является возраст: до двух лет.

Название услуги включает наименование группы лекарственного препарата согласно АТХ-классификации и диагноз. В медицинской организации при назначении конкретного лекарственного препарата определяется его принадлежность к АТХ-группе и выбирается соответствующая услуга для кодирования. Закодированная услуга в дальнейшем в комбинации с диагнозом служит критерием отнесения к КСГ st36.003 и ds36.004.

Например, применение препарата, который согласно АТХ-классификации относится к группе «Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа», кодируется услугами:

A25.01.001.001 «Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях кожи»;

A25.04.001.001 «Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при артропатиях, спондилопатиях»;

A25.17.001.001 «Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях тонкой кишки»;

A25.18.001.001 «Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях толстой кишки».

При этом количество случаев госпитализации одного пациента по КСГ st36.003 и ds36.004 определяется инструкцией к лекарственному препарату и клиническими рекомендациями по соответствующей нозологии.

Комбинация кода диагноза по МКБ 10 и иного классификационного критерия «pbt» используется для кодирования случаев лечения с применением лекарственных препаратов, включенных в перечень ЖНВЛП и имеющих соответствующие показания согласно инструкции по применению в соответствии с клиническими рекомендациями. При этом отнесение случая к КСГ st36.003 и ds36.004 с учетом критерия «pbt» не требует указания медицинских услуг по назначению лекарственных препаратов.

2.8.22. Оплата медицинской помощи в случае отторжения, отмирания трансплантата органов и тканей

После операции, при дисфункции трансплантированного органа, ведением реципиентов трансплантата занимаются врачи специализированных отделений центров трансплантации в стационаре, а врачи-специалисты наблюдают больных в позднем посттрансплантационном периоде, при поздней дисфункции трансплантата в условиях стационара и дневного стационара.

Учитывая особенности оказания проводимого лечения в стационарных условиях и дневном стационаре необходимо к законченному случаю относить лечение в течение всего периода нахождения пациента (2-3 недели). Отнесение случая к данным группам осуществляется по коду МКБ. При этом в период лечения, как в круглосуточном, так и в дневном стационаре, пациент должен обеспечиваться всеми необходимыми лекарственными препаратами.

Пример в условиях стационара:

КСГ st36.006 «Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей» при этом при расчете стоимости необходимо учитывать поправочные коэффициенты (коэффициент сложности лечения пациентов (в том числе обусловленный наличием трансплантируемого органа), уровень оказания помощи).

При проведении экспертизы качества медицинской помощи необходимо оценивать обязательность проводимого лечения в полном объеме.

2.8.23. Особенности формирования КСГ st36.007 «Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов»

Отнесение случая к данной КСГ производится по кодам услуг Номенклатуры:

A11.17.003 «Установка интестинальной помпы»;

A11.17.003.001 «Замена интестинальной помпы»;

A11.23.007.001 «Заправка баклофеновой помпы».

2.9. Оплата скорой медицинской помощи. В соответствии с Программой оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), осуществляется по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

По страховым случаям, видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации застрахованным лицам Краснодарского края, осуществляется по подушевому нормативу за численность застрахованных лиц обслуживаемого населения.

Оплата оказанной скорой медицинской помощи инокраевым застрахованным лицам осуществляется по утвержденному тарифу за вызов скорой медицинской помощи.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи в экстренной форме медицинскими работниками выездных бригад скорой медицинской помощи медицинской организации, в том числе в транспортном средстве, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

2.9.1. Оплата экстренной консультативной скорой медицинской помощи осуществляется за вызов бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи по месту вызова, тариф на оказание медицинской помощи дифференцируется по месту выезда (в пределах г. Краснодара и за пределами г. Краснодара).

3. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи.

3.1. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи определяется в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, установленной разделом XII Правил ОМС, на основе стандартов медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и являются едиными для медицинских организаций, независимо от организационно-правовой формы, оказавших медицинскую помощь при конкретном заболевании или состоянии в рамках территориальной программы ОМС.

Тарифы на медицинские услуги (помощь), оказываемые медицинскими организациями в сфере обязательного медицинского страхования, представляют собой денежную сумму, определяющую уровень возмещения

и состав компенсируемых расходов медицинских организаций при выполнении Территориальной программы ОМС.

Тарифы используются для оплаты медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями в рамках Территориальной программы ОМС, в соответствии с утвержденными способами оплаты.

Медицинские организации направляют средства ОМС на возмещение следующих расходов, связанных с деятельностью по оказанию медицинской помощи:

3.1.1. Заработная плата.

Расчет тарифов в части расходов на заработную плату производится исходя из размеров и условий оплаты труда, установленных законодательными актами Краснодарского края для работников бюджетной сферы здравоохранения.

В расчет тарифов на медицинские услуги включается фонд оплаты труда, соответствующий штатному расписанию медицинской организации.

Для определения расходов на оплату труда рассчитывается отдельно основная и дополнительная заработная плата персонала медицинской организации. Под основной заработной платой понимается расчет заработной платы штатных должностей (включая вакансии) по тарификационным спискам медицинской организации, начисляемой в соответствии с нормативными актами Министерства здравоохранения Российской Федерации и нормативными актами Краснодарского края.

В расчет дополнительной заработной платы входят выплаты стимулирующего и компенсационного характера.

Затраты на оплату труда определяются исходя из потребности в количестве персонала, принимающего непосредственное участие в оказании медицинской помощи (медицинской услуги), в соответствии с действующей системой оплаты труда, в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным, за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

3.1.2. Начисления на выплаты по оплате труда определяются по тарифам страховых взносов в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

3.1.3. Лекарственные препараты и материалы, применяемые в медицинских целях. Расходы на лекарственные препараты и материалы, применяемые в медицинских целях, включают:

приобретение медикаментов в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками ее оказания или по решению врачебной комиссии (приказ от 4 января 2019 г. № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения»), включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации;

приобретение перевязочных средств в соответствии с рекомендованными нормативами потребления, утвержденными приказом Министерства здравоохранения СССР от 28 августа 1985 года № 1145 «Об утверждении временных нормативов потребления перевязочных средств для лечебно-профилактических и аптечных учреждений»;

приобретение реактивов, химикатов, расходных материалов, используемых при оказании медицинской помощи, стекла, химической посуды и других материальных запасов, необходимых для обеспечения деятельности медицинской организации.

При оказании амбулаторно-поликлинической помощи лекарственное обеспечение производится по назначению врача за счет личных средств граждан, за исключением лекарственных препаратов, назначенных отдельным категориям граждан, имеющим льготы по лекарственному обеспечению, в рамках законодательства Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи пациентам, получающим услуги диализа в период лечения, как в круглосуточном, так и в дневном стационаре, пациент обеспечивается всеми необходимыми лекарственными препаратами, в том числе для профилактики осложнений. В случае если обеспечение лекарственными препаратами осуществляется за счет других источников (кроме средств ОМС), оказание медицинской помощи с применением диализа осуществляется в амбулаторных условиях.

При оказании неотложной помощи в поликлиниках бесплатная лекарственная помощь оказывается в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации.

В период лечения в стационарах круглосуточного пребывания, дневных стационарах больные обеспечиваются лекарственными средствами за счет средств ОМС.

В денежную норму расходов на лекарственные препараты и расходные материалы не включаются средства на бесплатное и льготное предоставление

лекарственных препаратов отдельным категориям граждан при амбулаторном лечении, расходы на приобретение расходных материалов для зубопротезирования, брекет-системы при ортодонтическом лечении, оптические стекла и оправы.

3.1.4. Продукты питания. Среднесуточный набор продуктов питания на одного больного в стационарных условиях должен обеспечивать удовлетворение физиологических потребностей организма человека в пищевых веществах и энергии с учетом механизмов развития заболевания, особенностей течения основного и сопутствующего заболеваний и соответствовать требованиям Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», (гл. 5 «Организация охраны здоровья», ст. 39 «Лечебное питание»).

3.1.5. Иные расходы. В составе затрат, необходимых для обеспечения деятельности медицинской организации в целом, но не потребляемые непосредственно в процессе оказания медицинской помощи, выделяются следующие группы:

затраты на приобретение мягкого инвентаря, расходы на коммунальные услуги, прочие выплаты на оплату услуг связи, транспортных услуг, работ и услуг по содержанию имущества,

расходы на арендную плату за пользование имуществом,

оплату программного обеспечения и прочих услуг,

социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации,

прочие расходы, в части расходов на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу,

оплата за организацию питания предприятиями общественного питания (при отсутствии своего пищеблока).

3.1.6. В тариф на медицинскую помощь включаются расходы медицинских организаций в соответствии с приказом Минфина РФ от 29 ноября 2017 года № 209н «Об утверждении Порядка применения классификации операций сектора государственного управления».

| Наименование расходов | Показатель по классификации операций сектора государственного управления (код, наименование) |
|-----------------------|--|
| Заработная плата | <p>подстатья 211 «Заработная плата», подстатья 266 «Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме» в части пособий за первые три дня временной нетрудоспособности за счет средств работодателя, ежемесячных компенсационных выплат в размере 50 рублей персоналу, находящемуся в отпуске по уходу за ребенком до достижения возраста 3-х лет, дополнительные компенсации в соответствии с частью 3 статьи 180 Трудового кодекса РФ.</p> <p>Подстатья 264 «Пенсии, пособия, выплачиваемые работодателями, нанимателями бывшим работникам» в части</p> |

| | |
|--|---|
| | расходов на выплату среднемесячного заработка на период трудоустройства работника, гражданского служащего при его увольнении в связи с ликвидацией либо реорганизацией учреждения, иными организационно-штатными мероприятиями, приводящими к сокращению численности или штата учреждения. |
| Начисления на выплаты по оплате труда | подстатья 213 «Начисления на выплаты по оплате труда» |
| Лекарственные препараты и материалы, применяемые в медицинских целях | статья 310 «Увеличение стоимости основных средств» в части расходов на приобретение медицинского инструментария (со сроком службы более 12 месяцев); подстатья 341 «Увеличение стоимости лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях»; подстатья 226 «Прочие работы, услуги» в части расходов по оплате анализов и инструментальных исследований, производимых в других медицинских организациях |
| Продукты питания* | подстатья 342 «Увеличение стоимости продуктов питания»; подстатья 226 «Прочие услуги» в части расходов на приобретение продуктов питания предприятиями общественного питания (при отсутствии своего пищеблока) |
| | подстатья 212 «Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме» |
| | подстатья 214 «Прочие несоциальные выплаты персоналу в натуральной форме» в части приобретения молока или других равноценных пищевых продуктов для бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, а также компенсационная выплата этим работникам в размере, эквивалентном стоимости указанных продуктов. |
| | подстатья 221 «Услуги связи» |
| | подстатья 222 «Транспортные услуги» |
| | подстатья 223 «Коммунальные услуги» |
| | подстатья 224 «Арендная плата за пользование имуществом (за исключением земельных участков и других обособленных природных объектов)» |
| | подстатья 225 «Работы, услуги по содержанию имущества», за исключением капитального ремонта и реставрации нефинансовых активов |
| | подстатья 226 «Прочие работы, услуги», за исключением расходов по договорам на разработку проектной и сметной документации для капитального ремонта объектов нефинансовых активов, проведение государственной экспертизы проектной документации, осуществление строительного контроля, оплата демонтажных работ (снос строений, перенос коммуникаций и тому |

| | |
|--|--|
| | подобное).. |
| | Подстатья 227 «Страхование» в части обязательных видов страхования |
| | подстатья 291 «Налоги, пошлины и сборы», подстатья 292 «Штрафы за нарушения законодательства о налогах и сборах, законодательства о страховых взносах», подстатья 293 «Штрафы за нарушение законодательства о закупках и нарушение условий контрактов (договоров)», подстатья 295 «Другие экономические санкции»; подстатья 296 «Иные выплаты текущего характера физическим лицам» в части возмещения физическому лицу морального и физического вреда, взысканного по решению суда в связи с некачественным оказанием медицинской помощи |
| | статья 310 «Увеличение стоимости основных средств» в части расходов на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу |
| | подстатьи 343 «Увеличение стоимости горюче-смазочных материалов», подстатья 344 «Увеличение стоимости строительных материалов», подстатья 346 «Увеличение стоимости прочих оборотных запасов (материалов)», 349 «Увеличение стоимости прочих материальных запасов однократного применения» |
| | подстатья 345 «Увеличение стоимости мягкого инвентаря» за исключением расходов по оплате договоров на приобретение мягкого инвентаря, в том числе имущества, функционально ориентированного на гражданскую оборону. |

*Медицинские организации, в которых отсутствует свой пищеблок, при заключении договоров, расходы на закупку продуктов питания и услуги по приготовлению пищи должны отражать отдельно.

Медицинские организации любой формы собственности, участвующие в реализации территориальной программы ОМС Краснодарского края, учет лекарственных средств, расходных материалов, мягкого инвентаря должны осуществлять в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами, регламентирующими деятельность в сфере здравоохранения.

3.2. Расчет затрат по статьям бюджетной классификации, указанным в п. 3.1. Тарифного соглашения производится по основным структурным подразделениям медицинской организации, по вспомогательным службам и службам, включенным в накладные расходы. К вспомогательным службам относятся лечебно-диагностические отделения (параклиника), общепольничный персонал, аптека, централизованное стерилизационное отделение, приемное отделение стационара. К накладным расходам относятся

подразделения, непосредственно не участвующие в оказании медицинской помощи (административно – хозяйственный персонал), но ее обеспечивающие.

3.3. В структуру тарифа на оплату медицинской помощи не включаются и не подлежат оплате из средств обязательного медицинского страхования следующие расходы медицинских организаций:

приобретение лекарственных препаратов:

иммунобиологических лекарственных препаратов для проведения профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям, а также их хранение и отпуск;

лекарственных препаратов для проведения в рамках Территориальной программы ОМС мероприятий по диагностике (туберкулинодиагностика);

лекарственных препаратов и медицинских изделий для формирования резервного запаса для чрезвычайных ситуаций;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами, а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

оплата обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров (обследований) работников медицинских организаций, структурные подразделения которых не включены в систему ОМС;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки);

содержание врачей-фониатров, врачей спортивной медицины, врачей-психотерапевтов, врачей-психиатров, врачей-сексопатологов, врачей-фтизиатров, педагогического персонала (кроме оплаты случаев оказания услуг, указанных в п. 4.17);

предоставление компенсационных выплат на возмещение расходов по оплате жилья, отопления и освещения отдельным категориям граждан, работающим и проживающим в сельских населенных пунктах или поселках городского типа, городах, входящих в состав муниципальных районов (врачи, провизоры, средний медицинский и фармацевтический персонал, руководящие и педагогические работники домов ребенка, учреждений социального обслуживания и обеспечения населения);

проведение мероприятий:

проведение совещаний, конференций, конгрессов, съездов и участие в них;

проведение мероприятий по гражданской обороне;

расходы на проведение мероприятий, связанных с пропагандой здорового образа жизни;

при проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) дежурств бригад скорой медицинской помощи;

сопровождение детей до места получения санаторно-курортного лечения;

проведение дезинфекции, дератизации в выявленных очагах возбудителей инфекционных заболеваний, за исключением проведения данных мероприятий в медицинских организациях;

проведение медицинского освидетельствования на состояние алкогольного, наркотического опьянения;

расходы на дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки, запланированные по разделе 0700 «Образование», подраздел 0705 «Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации» в соответствии с приказами от 03.08.2012г. № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях», от 08.10.2015г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»;

оплата расходов, в том числе расходов по оплате труда провизоров и фармацевтов, связанных с обеспечением населения Краснодарского края медицинской продукцией по территориальной льготе и при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, а также их хранение и отпуск;

расходы, не связанные с деятельностью по реализации Территориальной программы ОМС, в том числе расходы по содержанию имущества, сдаваемого в аренду и (или) используемого в коммерческой деятельности;

расходы на приобретение, заготовку, переработку, транспортировку и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов;

расходы на оплату транспортных услуг по доставке пациентов и проезда граждан к месту получения медицинских услуг, за исключением транспортных услуг при транспортировке пациентов из одной медицинской организации в другую;

транспортировка умерших (погибших), осуществляемая специализированными службами по вопросам похоронного дела (Закон Краснодарского края от 4 февраля 2004 года № 666-КЗ «О погребении и похоронном деле в Краснодарском крае»);

оснащение медицинских кабинетов образовательных учреждений мебелью, медицинским оборудованием, оргтехникой, медицинскими изделиями согласно стандарту оснащения (приложение № 3 к приказу Минздрава России от 5 ноября 2013 года № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»);

расходы на уплату государственных пошлин и судебных издержек, исполнением обязательств по судебным делам, не связанным с деятельностью медицинских организаций по выполнению территориальной программы ОМС;

возврат средств ОМС, использованных не по целевому назначению;

оплата услуг по подготовке медицинских работников по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;

оплата расходов на содержание врачей специалистов, оказывающих медицинскую помощь при отсутствии лицензии медицинской организации на данный вид деятельности;

оплата расходов на содержание имущества и оплату труда работников в периоды закрытия медицинской организации (структурного подразделения) на проведение плановых и внеплановых ремонтов, карантинных и профилактических мероприятий и простоев в работе медицинской организации (структурного подразделения) по иным причинам. Указанные расходы могут возмещаться за счет средств ОМС в пределах объемов средств, заработанных медицинской организацией.

расходы на подстатью 228 «Услуги, работы для целей капитальных вложений»;

расходы, связанные с охраной комнаты хранения наркотических и психотропных веществ, а также расходов на уничтожение жидких и таблетированных лекарственных форм наркотических и психотропных веществ в амбулаторных условиях;

расходы для проведения лабораторных исследований на выявление ВИЧ, СПИД-инфекций, заболеваний, передающихся половым путем, туберкулеза.

расходы, связанные с направлением сотрудника в командировку за пределы Российской Федерации;

расходы на аренду медицинского оборудования сверх количества оборудования, предусмотренного Порядками оказания медицинской помощи.

3.4. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях.

При оплате первичной медико-санитарной помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи предусмотрен способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), застрахованным на территории края.

3.4.1. В подушевой норматив финансирования амбулаторной помощи включается объем первичной-медико-санитарной помощи, оказываемой в амбулаторных условиях застрахованным лицам Краснодарского края.

Исходя из среднего размера финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях в расчете на одно

застрахованное лицо, определен базовый (средний) подушевой норматив финансирования, включающий ожидаемую сумму средств на оплату медицинской помощи по следующей формуле:

$$\text{ПН баз} = (\text{ФО (амб)ср} * \text{Чз} - \text{ОСео}) / \text{Чз}, \text{ где:}$$

ПН баз – базовый (средний) подушевой норматив финансирования, рублей;

ФО (амб)ср = средний размер средств финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС;

ОСео – размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи, гражданам, застрахованным на территории Краснодарского края;

Чз – численность застрахованного населения.

Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях включает расходы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе первичную доврачебную, врачебную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, организованную по территориально-участковому принципу, оказываемую в плановой форме в соответствии с установленными единицами объема медицинской помощи – посещение с профилактическими и иными целями, обращение в связи с заболеванием, за исключением

расходов на финансовое обеспечение мероприятий по проведению всех видов диспансеризации и профилактических осмотров отдельных категорий граждан, порядки проведения которых установлены нормативными правовыми актами;

размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии с установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи размерами финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов;

размер средств, направляемых на оплату проведения лабораторных и отдельных диагностических исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии);

расходов на медицинскую помощь, оказываемую в неотложной форме;

расходов на оплату диализа в амбулаторных условиях;

расходов на стоматологическую медицинскую помощь,

расходов медицинскую помощь, оказанную в центрах здоровья;

в приемном отделении пациентам, не требующим госпитализации;

консультативный прием медицинских организаций, не имеющих прикрепившихся лиц;

прием врача онколога центров амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) (используется для пациентов, не прикрепленных к данной медицинской организации за единицу объема медицинской помощи – за посещение, обращение).

Оплата приема врача онколога лиц, прикрепленных к данной медицинской организации, производится в рамках подушевого финансирования на прикрепившихся лиц.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, устанавливает месячный объем финансовых средств для оплаты оказанной первичной медико-санитарной помощи в расчете на 1 прикрепленное застрахованное лицо и дифференцируется в разрезе медицинских организаций с учетом половозрастной структуры прикрепленного населения по следующей формуле:

$$\text{СрКДвозр} = \sum \text{мтр} / \text{Чпр} / 12 \text{ мес.} * \text{КДвозр}, \text{ где:}$$

СрКДвозр – средневзвешенный коэффициент дифференциации по половозрастной структуре населения, учитывающий различия в затратах на оказание медицинской помощи отдельным группам застрахованных лиц, в зависимости от пола и возраста;

$\sum \text{мтр}$ – сумма расходов на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях застрахованному населению в текущем году;

Чпр – численность прикрепленных застрахованных лиц Краснодарского края к медицинской организации;

КДвозр – коэффициент дифференциации для i-той половозрастной группы застрахованных лиц, рассчитываемых в порядке, установленном разделом XII Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Для определения сумм финансирования медицинской организации при оплате первичной медико-санитарной помощи по подушевому принципу финансирования за каждый отчетный месяц используется численность застрахованных лиц, на основании сведений регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц на обслуживаемой территории на первое число месяца расчетного периода

Средневзвешенный коэффициент дифференциации по половозрастной структуре населения (КДПВ), учитывающий различия в затратах на оказание медицинской помощи отдельным группам застрахованных лиц, в зависимости от пола и возраста, исчислены исходя из фактических данных по принятым к оплате счетам и распределены на следующие половозрастные группы:

ноль – один год мужчины – 1,22;

ноль – один год женщины – 1,21;

один год – четыре года мужчины – 1,23;

один год – четыре года женщины – 1,23;
 пять лет – семнадцать лет мужчины – 1,13;
 пять лет – семнадцать лет женщины – 1,13;
 восемнадцать лет – пятьдесят девять лет мужчины – 0,83;
 восемнадцать лет – пятьдесят четыре года женщины – 0,70;
 шестьдесят лет и старше мужчины – 1,60;
 пятьдесят пять лет и старше женщины – 1,62.

3.4.2. Расчет объема финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации составляет на 2020 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий менее 100 жителей – 485 125 рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 957 200 рублей

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 1 516 400 рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 и более 2000 жителей, – 1 702 800 тыс. рублей.

Размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в i -той медицинской организации, рассчитывается следующим образом:

$$OC_{\text{ФАП}}^i = \sum_n (Ч_{\text{ФАП}}^n \times \text{ФРО}_{\text{ФАП}}^n \times \text{ПК}_{\text{ФРО}}^n), \text{ где:}$$

$OC_{\text{ФАП}}^i$ размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в i -той медицинской организации;

$Ч_{\text{ФАП}}^n$ число фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -типа (в зависимости от численности обслуживаемого населения и соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению);

$\text{ФРО}_{\text{ФА}}^n$ размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -го типа;

$\text{ПК}_{\text{ФРО}}^n$ поправочный коэффициент финансового размера финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов (для типов фельдшерских,

фельдшерско-акушерских пунктов, для которых размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов определен Программой, устанавливается значение коэффициента равное 1).

Расходы на оплату транспортных услуг не входят в размеры финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов

Перечень фельдшерско-акушерских пунктов с указанием диапазона численности обслуживаемого населения приведены в Приложении 24.

3.4.3. Тарифы на медицинские услуги за единицу объема медицинской помощи за посещение в амбулаторных условиях.

Медицинская услуга «посещение» включает в себя врачебный осмотр, врачебные и сестринские манипуляции, услуги процедурного, перевязочного кабинетов, и параклинических отделений (кабинетов).

Тарифы на медицинские услуги по амбулаторно-поликлинической помощи формируются с учетом оплаты труда специалистов, работающих в городской и сельской местностях:

городские;

сельские;

участковые.

Величина тарифа на оказание амбулаторно-поликлинической помощи в расчете на 1 посещение определяется по формуле:

$T_{\text{пос}} = (O_{\text{т}} + M + N_{\text{рас}} + V_{\text{сл}} + I_{\text{нр}}) : Пч$, где:

$T_{\text{пос}}$ – тариф 1 посещения (руб.);

$O_{\text{т}}$ – расходы на оплату труда с начислениями медицинского персонала амбулаторно-поликлинического учреждения, отделения, включая денежные выплаты стимулирующего характера врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях; повышение доступности амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой врачами-специалистами, а также достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Краснодарском крае;

M – расходы на лекарственные средства и расходные материалы амбулаторной службы в расчете на годовое плановое число посещений;

$N_{\text{рас}}$ – накладные расходы, относящиеся на затраты подразделения;

$V_{\text{сл}}$ – расходы на услуги лечебно-диагностических служб, включенные в тариф амбулаторного учреждения здравоохранения, отделения;

$I_{\text{нр}}$ – иные статьи расходов;

Пч – плановое число посещений на год, рассчитанное в соответствии с Порядком расчета плановой функции врачебной должности в амбулаторно-поликлинических учреждениях здравоохранения.

Расчет тарифов одного амбулаторно-поликлинического посещения производится дифференцированно по специальностям, по видам (лечебно-диагностическое, профилактическое, на дому).

За единицу объема медицинской помощи - за посещение, за обращение (законченный случай) используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Краснодарского края, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц.

Тариф на оплату одного посещения по специальностям, дифференцированного по типам посещения и по типам населенного пункта (город, село, участок) приведен в Приложении 10 лист 1,2,3.

Тариф на оплату первичной медико-санитарной помощи за единицу объема медицинской помощи – за обращение (законченный случай) приведен в Приложении 11 лист 1.

В рамках одного обращения не допускается выставление отдельных счетов за каждое посещение. Не рассматривается в качестве обращения совокупность профилактических посещений лиц, состоящих на диспансерном учете, и при наблюдении за нормально протекающей беременностью.

При формировании счетов за оказанную медицинскую помощь обучающимся застрахованным лицам в МБУЗ «Городская поликлиника №26» г. Краснодара применяется тариф лечебно-диагностического посещения городского уровня по соответствующим специальностям.

3.4.4. Для медицинских организаций, в составе которых на функциональной основе созданы Центры здоровья, единицей объема первичной медико-санитарной помощи впервые обратившихся граждан в отчетном году для проведения комплексного обследования, динамического наблюдения по рекомендациям врача Центра здоровья, является законченный случай лечения.

Оплата производится при условии выполнения необходимых исследований, входящих в перечень комплексного обследования по согласованному тарифу.

Величина законченного случая лечения Центров здоровья определяется по формуле, указанной в п.3.4.2. Тарифы на медицинские услуги Центров здоровья приведены в Приложении 9.

3.4.5. Оплата амбулаторной стоматологической помощи.

При оплате амбулаторной стоматологической медицинской помощи по посещениям и обращениям учитываются условные единицы трудоемкости (УЕТ), которые на протяжении многих лет используются в стоматологии для планирования учета оказываемых услуг, отчетности деятельности специалистов, оплаты их труда.

Величина тарифа 1-ой УЕТ в стоматологических поликлиниках всех типов рассчитывается по следующей формуле:

$T(\text{УЕТ}) = (\text{От} + \text{М} + \text{Н рас} + \text{Всл} + \text{Инр}) : V$, где:

$T(\text{УЕТ})$ – тариф 1 УЕТ;

От - расходы на оплату труда (с начислениями) медицинского персонала стоматологической службы, включая доплаты по повышению доступности стоматологической помощи, оказанной детскому населению.

М., Нрас., Всл., Инр. расходы по п.3.1.5.

V - плановое число условных единиц трудоемкости (УЕТ) в год.

Расчет планового числа условных единиц трудоемкости (УЕТ) врачей-стоматологов (зубных врачей) определяется по следующей формуле:

$V = B * 25 \text{ УЕТ}$, где

B - годовая норма рабочего времени врача-специалиста;

$B = D - Dв - Dо$, где

D – число календарных дней в году (365 дней);

Dв - число выходных дней при 5-дневной рабочей неделе и праздничных дней в году;

Dо – число рабочих дней отпуска, пересчитанное на 5-ти дневную рабочую неделю;

25 УЕТ – норма нагрузки врача-стоматолога (зубного врача) на 1 день при работе по 5-ти дневной рабочей неделе.

Классификатор основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, представлены в Приложении № 15, где указано среднее количество УЕТ в одной медицинской услуге, применяемое для обоснования объема и стоимости посещений при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи в амбулаторных условиях.

3.4.6. Расчет тарифов на оплату медицинской помощи в рамках мероприятий по проведению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» (далее – Порядок).

Диспансеризация проводится:

1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

а) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других

причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

б) лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

в) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

г) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Расчет тарифов на единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) при оплате профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с Методикой расчета тарифов с учетом нормативов объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой обязательного медицинского страхования.

Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации считаются выполненными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85 % от объема профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простат-специфического антигена в крови.

Тарифы на оплату комплексного посещения для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр определенных групп взрослого населения (1 этап) представлены в Приложении 16 лист 1.

Тарифы на оплату посещения специалистов в рамках диспансеризации взрослого населения в определенные возрастные периоды второго этапа диспансеризации представлены в Приложении 16, лист 2.

Тарифы на оплату комплексного посещения для проведения профилактического медицинского осмотра определенных групп взрослого населения представлены в Приложении 16 лист 3.

Второй этап диспансеризации считается законченным в случае выполнения осмотров, исследований и иных медицинских мероприятий, указанных в пункте 18 Порядка, необходимость проведения которых определена по результатам первого и второго этапов диспансеризации.

При выявлении у гражданина в процессе профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации медицинских показаний к проведению осмотров (консультаций) врачами-специалистами, исследований и мероприятий, включая осмотр (консультацию) врачом-онкологом при выявлении подозрений на онкологические заболевания визуальных и иных локализаций, не входящих в объем профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в соответствии с Порядком, они назначаются и выполняются в соответствии с положениями порядков оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания (состояния), с учетом стандартов медицинской помощи, а также на основе клинических рекомендаций.

При выявлении у гражданина по результатам профилактического медицинского осмотра высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установлении по результатам анкетирования курения более 20 сигарет в день, риска пагубного потребления алкоголя и (или) риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача гражданин направляется на углубленное профилактическое консультирование вне рамок профилактического медицинского осмотра.

При определении по результатам первого этапа диспансеризации показаний к проведению на втором этапе только углубленного профилактического консультирования второй этап диспансеризации считается завершенным при его выполнении, при этом осмотр врачом-терапевтом на втором этапе диспансеризации не проводится.

В случае проведения мероприятий в рамках профилактических осмотров, включая диспансеризацию в выходные дни, применяется повышающий коэффициент к установленным тарифам комплексного посещения для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр в размере 1,03.

В случае проведения мобильными медицинскими бригадами полного комплекса мероприятий в рамках профилактических осмотров, включая диспансеризацию, применяется повышающий коэффициент к установленным тарифам на оплату медицинской помощи в рамках мероприятий по диспансеризации отдельных категорий граждан (1 этап) в размере 1,2.

3.4.7. Оплата проведения первого этапа прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них, в соответствии с федеральными нормативными правовыми актами производится по тарифам—за законченный случай проведения профилактического осмотра

в определенные возрастные периоды (Приложение 16 лист 4). Оплата проведения второго этапа медицинских осмотров производится в рамках подушевого финансирования на прикрепившихся лиц.

3.4.8. Расчет тарифа на проведение диспансеризации детей-сирот выполнен в соответствии с приказами Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации» и от 11 апреля 2013 года № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью».

3.4.9. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями по отдельным медицинским услугам (лабораторные исследования, специализированное курсовое амбулаторное лечение (СКАЛ); консультации врачей специалистов с использованием телемедицинских технологий) рассчитаны в соответствии с номенклатурой медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 года № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг».

3.4.10. Расчет тарифа лабораторно-диагностического исследования производится путем определения стоимости 1 минуты рабочего времени медицинского персонала, участвующего в его проведении, по формуле:

$T_{\text{мин}} = (Oт + M + M_{\text{ин}} + H_{\text{рас}}) : B$, где:

$T_{\text{мин}}$ – стоимость 1 минуты рабочего времени медицинского персонала соответствующего параклинического отделения;

$Oт$ – годовой фонд оплаты труда с начислениями медицинского персонала соответствующего параклинического отделения.

Для определения расходов на оплату труда рассчитывается основная и дополнительная заработная плата медицинского персонала соответствующего параклинического отделения;

M – расходы на медикаменты и перевязочные средства параклинического отделения в расчете на год;

$M_{\text{ин}}$ – расходы на мягкий инвентарь в расчете на численность медицинского персонала;

$H_{\text{рас}}$ – расходы на оплату труда с начислениями административно-хозяйственного персонала, относящиеся на тариф параклинического отделения;

B – годовой бюджет рабочего времени должностей на проведение исследований (мин.).

Тариф исследования определяется по формуле:

$T_{\text{иссл}} = T_{\text{мин}} * N$, где

$T_{\text{мин}}$ – стоимость 1 минуты рабочего времени медицинского персонала соответствующего параклинического отделения;

Тарифы на лабораторные исследования, выполняемые по направлениям амбулаторно-поликлинического звена медицинских организаций Краснодарского края, приведены в Приложении 19.

3.4.11. Тариф на медицинскую помощь специализированного курсового амбулаторного лечения (СКАЛ) сформирован за единицу объема медицинской помощи за посещение, обращение.

Поликлиника центра СКАЛ, как альтернатива лечению в стационарных условиях, создана в соответствии с приказом Минздрава Российской Федерации от 28 июля 1997 года № 223 «Об организации специализированного курсового амбулаторного лечения (СКАЛ) в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации», в которой проводится профилактика, диагностика, лечение и медицинская реабилитация при различных заболеваниях и травмах с использованием системы специализированного курсового амбулаторного лечения.

Величина тарифа одного посещения центра СКАЛ определяется по формуле, указанной в п. 3.4.2.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (консультативно-диагностические приемы, специализированное курсовое амбулаторное лечение) приведены в Приложении 21.

Тариф на оплату первичной специализированной медико-санитарной помощи (специализированной курсовое амбулаторное лечение) за единицу объема медицинской помощи – за обращение (законченный случай) приведены в Приложении 11 лист 2.

3.4.12. Консультация врача специалиста с использованием телемедицинской консультации - процесс оказания консультационной услуги врачом консультационно-диагностического центра врачу медицинской организации на основании медицинской информации, переданной по электронным каналам связи. Тариф на консультацию врачей специалистов с использованием телемедицинских технологий, включая холтеровское мониторирование, рассчитан за единицу объема посещения по формуле, указанной в п. 3.4.2, кроме расходов по статье «медикаменты и расходные материалы», которые не используются в данной услуге.

Тарифы консультации (консилиума врачей) при оказании медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий приведен в Приложении 20.

3.4.13. Тариф медицинской услуги по лечению методом гемодиализа и перитонеального диализа сформирован за единицу объема медицинской помощи за услугу.

Заместительная почечная терапия методами гемодиализа и перитонеального диализа застрахованным лицам проводится в рамках первичной специализированной и специализированной медицинской помощи и оплачивается по тарифам, утвержденным в установленном порядке за счет средств ОМС, в том числе в части приобретения расходных материалов, при этом проезд пациентов до места оказания медицинских услуг не включен

в тариф на оплату медицинской помощи.

Базовый тариф на оплату гемодиализа (код услуги А18.05.002 «Гемодиализ») и перитонеальный диализ (код услуги А18.30.001 «Перитонеальный диализ» рассчитан в соответствии с Методикой расчета тарифов и включает в себя расходы, определенные частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Базовый тариф на оплату гемодиализа (код услуги А18.05.002 «Гемодиализ») и базовый тариф перитонеального диализа (код услуги А18.30.001 «Перитонеальный диализ») приведен в Приложении 23.

3.4.14. В рамках первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется медицинская реабилитация детскому населению по профилям и заболеваниям. Учет и оплата реабилитационной медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется за законченный случай с учетом нозологических форм заболеваний и профиля специалиста, при условии выполнения полного курса лечения по профильному заболеванию в период не более 30 календарных дней.

Курс лечения реабилитационной медицинской помощи в амбулаторных условиях составляет 12 рабочих дней. В случае если реабилитационная медицинская помощь выполнена не в полном объеме, случай оплачивается в размере:

при длительности лечения 3 дня и менее – 20 % от стоимости законченного случая;

при длительности лечения от 4 до 6 дней – 50 % от стоимости законченного случая;

при длительности лечения от 7 до 11 дней – 80 % от стоимости законченного случая.

Тарифы на медицинские услуги по реабилитации пациентов детского населения в амбулаторных условиях (законченный случай) представлены в Приложении 22.

3.5. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях.

Расчет стоимости законченного случая лечения по КСГ осуществляется на основе следующих экономических параметров:

1. Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка);

2. Коэффициент относительной затратоемкости;

3. Поправочные коэффициенты:

- управленческий коэффициент;

- коэффициент уровня оказания медицинской помощи;

- коэффициент сложности лечения пациента.

3.5.1. Стоимость одного случая госпитализации в стационаре по клинико-статистическим группам (ССксг) определяется по следующей формуле:

$СС_{кcg} = БС * КЗ_{кcg} * ПК$, где:

БС – размер средней стоимости законченного случая лечения (базовая ставка), руб.;

КЗ_{кcg} – коэффициент относительной затратно-емкости по КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации, основной коэффициент, установленный на федеральном уровне;

ПК – поправочный коэффициент оплаты КСГ.

Поправочный коэффициент оплаты рассчитывается по следующей формуле:

$ПК = КУ_{кcg} \times КУ_{Смо} \times КСКП$, где

КУ_{кcg} – управленческий коэффициент;

КУ_{Смо} – коэффициент уровня оказания стационарной медицинской помощи;

КСКП – коэффициент сложности курации пациента.

3.5.2. Базовая ставка финансирования стационарной медицинской помощи определена исходя из объема средств, предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и оплачиваемой по КСГ.

3.5.3. Коэффициенты относительной затратно-емкости по КСГ утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации и ФФОМС в методических рекомендациях по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования от 12 декабря 2019 года №11-7/И/2-11779, №17033/26-2/и «О методических рекомендациях по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования» и взяты за основу при расчете стоимости одного случая госпитализации в стационарных условиях.

3.5.4. Управленческие коэффициенты установлены с целью мотивации медицинских организаций к регулированию уровня госпитализации при заболеваниях и состояниях, входящую в данную группу (для терапевтических групп), или стимулированию медицинской организации к внедрению конкретных методов хирургического лечения (для хирургических групп).

Управленческий коэффициент применяется к КСГ в целом и является единым для всех уровней оказания медицинской помощи.

3.5.5. Коэффициенты уровня оказания медицинской помощи отражают разницу в затратах на оказание медицинской помощи с учетом тяжести состояния пациента, наличия у него осложнений, проведения углубленных исследований на различных уровнях оказания медицинской помощи. При оплате медицинской помощи учтены уровни предоставления медицинской помощи в соответствии с порядками ее оказания.

Коэффициенты подуровня оказания стационарной медицинской помощи установлены с учетом объективных критериев (разница в используемых энергоносителях, плотность населения, обслуживаемой территории и т.д.), основаны на экономическом обосновании и расчетах, выполненных в соответствии с методикой

расчета тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Границы значений коэффициента подуровня оказания медицинской помощи в крае составляют:

- 1) для медицинских организаций 1-го уровня - 0,7- 0,71;
- 2) для медицинских организаций 2-го уровня - от 0,9 до 1,3;
- 3) для медицинских организаций 3-го уровня – от 1,1 до 1,5

3.1) для федеральных медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в пределах нескольких субъектов Российской Федерации – 1,5.

3.5.6. Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП), учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи в отдельных случаях, устанавливается на основании объективных критериев (проведения сочетанных хирургических вмешательств, однотипных операций на парных органах и другое).

3.5.7. Расчеты суммарного значения КСЛП (КСЛП_{сумм}) при наличии нескольких критериев выполняются по формуле:

$$\text{КСЛП}_{\text{сумм}} = \text{КСЛП}_1 + (\text{КСЛП}_2 - 1) + (\text{КСЛП}_n - 1)$$

Суммарное значение КСЛП при наличии нескольких критериев не может превышать 1,8, за исключением случаев сверхдлительной госпитализации. В случае сочетания факта сверхдлительной госпитализации с другими критериями рассчитанное значение КСЛП, исходя из длительности госпитализации, прибавляется без ограничения итогового значения.

3.5.8. Оплата случаев обоснованной сверхдлительной госпитализации осуществляется с применением коэффициента сложности лечения пациента (КСЛП). При этом критерием отнесения случая к сверхдлительному является госпитализация на срок свыше 30 дней, кроме КСГ, которые считаются сверхдлительными при сроке пребывания более 45 дней (Приложение 30):

для сверхдлительных сроков госпитализации по медицинским организациям рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{КСЛП} = 1 + (\text{ФКД} - \text{НКД}) : \text{НКД} \times \text{Кдл}, \text{ где}$$

КСЛП – коэффициент сложности лечения пациента;

Кдл – коэффициент длительности, учитывающий расходы на медикаменты, питание и др. статьи расходов. Значение коэффициента длительности равен 0,25.

ФКД – фактическое количество койко-дней;

НКД – нормативное количество койко-дней - 30 дней, за исключением КСГ, для которых установлен срок 45 дней.

Правила отнесения случаев к сверхдлительным не распространяются на КСГ, объединяющие случаи проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией (st19.039-st19.055, ds19.001-ds19.015),

т.е. указанные случаи не могут считаться сверхдлительными и оплачиваться с применением соответствующего КСЛП.

3.5.9 Случаи проведения антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами.

В случаях лечения пациентов в стационарных условиях при заболеваниях и их осложнениях, вызванных микроорганизмами с антибиотикорезистентностью, а также в случаях лечения по поводу инвазивных микозов применяется КСЛП в соответствии со всеми перечисленными критериями:

1) наличие инфекционного диагноза с кодом МКБ 10, вынесенного в клинический диагноз (столбец Расшифровки групп «Основной диагноз» или «Диагноз осложнения»);

2) наличие результатов микробиологического исследования с определением чувствительности выделенных микроорганизмов к антибактериальным препаратам и/или детекции основных классов карбапенемаз (сериновые, металлобеталактамазы), подтверждающих обоснованность назначения схемы антибактериальной терапии (предполагается наличие результатов на момент завершения случая госпитализации, в том числе прерванного, при этом допускается назначение антимикробной терапии до получения результатов микробиологического исследования);

3) применение как минимум одного лекарственного препарата в парентеральной форме из перечня МНН в составе схем антибактериальной и/или антимикотической терапии в течение не менее чем 5 суток:

| № п/п | Перечень МНН | МНН в перечне ЖНВЛП |
|-------|-----------------------------------|---------------------|
| 1 | Линезолид | Да |
| 2 | Цефтаролина фосамил | Да |
| 3 | Даптомицин | Да |
| 4 | Телаванцин | Да |
| 5 | Тедизолид | Да |
| 6 | Далбаванцин | Нет |
| 7 | Цефтазидим/авибактам | Да |
| 8 | Цефтолозан/тазобактам | Да |
| 9 | Тигециклин | Да |
| 10 | Меропенем | Да |
| 11 | Дорипенем | Нет |
| 12 | Цефепим/ сульбактам | Нет |
| 13 | Фосфомицин (парентеральная форма) | Да |
| 15 | Полимиксин В | Нет |
| 16 | Азтреонам | Нет |
| 17 | Вориконазол | Да |
| 18 | Каспофунгин | Да |
| 19 | Микафунгин | Да |

| № п/п | Перечень МНН | МНН в перечне ЖНВЛП |
|-------|-----------------------------------|---------------------|
| 20 | Флуконазол (парентеральная форма) | Да |
| 21 | Липосомальный амфотерицин В | Нет |
| 22 | Липидный комплекс амфотерицина В | Нет |
| 23 | Анидулафунгин | Нет |

При этом в случае необходимости применения лекарственных препаратов, не входящих в перечень ЖНВЛП, решение об их назначении принимается врачебной комиссией.

3.5.10. Случаи проведения иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции на фоне лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде

КСЛП применяется в случаях если сроки проведения **первой** иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции совпадают по времени с госпитализацией по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации.

3.5.11. Проведение молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования в целях диагностики злокачественных новообразований

КСЛП применяется при проведении молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования в ходе случаев диагностики злокачественных новообразований в стационарных условиях, в том числе в случаях госпитализации по поводу хирургического лечения. Применение КСЛП возможно как при проведении молекулярно-генетического или иммуногистохимического исследования по отдельности, так и при проведении обоих указанных исследований.

3.5.12. Проведение в рамках одной госпитализации в полном объеме нескольких видов противоопухолевого лечения, относящихся к различным КСГ:

1) Сочетание любой схемы лекарственной терапии с любым кодом лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией;

2) Сочетание любой схемы лекарственной терапии с любым кодом хирургического лечения при злокачественном новообразовании;

3) Сочетание любого кода лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией, с любым кодом хирургического лечения при злокачественном новообразовании;

4) Сочетание любой схемы лекарственной терапии с любым кодом лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией, и с любым кодом хирургического лечения;

5) Выполнение в рамках одной госпитализации двух и более схем лекарственной терапии.

3.5.13. Случаи лечения пациента при наличии у него старческой астении

Для применения соответствующего КСЛП необходимо выполнение следующих условий:

1. Основной диагноз пациента не включен в перечень диагнозов, определенных КСГ st38.001 «Соматические заболевания, осложненные старческой астенией»;
2. Дополнительный диагноз пациента – старческая астения (R54);
Лечение осуществляется на геронтологической профильной койке.

Случаи, в которых рекомендуется устанавливать коэффициент сложности лечения пациента и их значения, приведены в Приложении 33.

Данные коэффициенты применяются к утвержденным тарифам по КСГ в стационарных условиях при выставлении счета за оказанную медицинскую помощь на дату окончания оказания медицинской помощи (услуги) по КСГ.

3.6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается по единым тарифам на медицинскую помощь по методам высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года № 1610 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

3.7. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара.

Стоимость случая госпитализации в условиях дневных стационаров по клинко-статистическим группам (КСГ) определяется аналогично п.3.5.1.

Размер коэффициентов уровня оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара составляет 1.

Коэффициент сложности лечения пациента в условиях дневных стационаров не применяется, за исключением ЭКО.

Базовая ставка финансирования по дневным стационарам приведена в Приложении 25 лист 2.

Перечень клинко-статистических групп заболеваний с коэффициентами относительной затратноемкости по КСГ, к которой отнесен конкретный случай лечения в условиях дневного стационара, и управленческие коэффициенты, приведен в Приложении 26 лист 2.

3.8. Размер и структура подушевых нормативов финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации.

3.8.1. Базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации включает расходы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе скорая (специализированная) медицинская помощь, оказываемую в экстренной и неотложной формах в соответствии с установленной единицей объема медицинской помощи – вызов, за исключением:

расходов, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации, оказываемой застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

3.8.2. Базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, рассчитывается исходя из среднего размера финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Краснодарского края, в расчете на одно застрахованное лицо по следующей формуле:

$$Пн_{БАЗ} = \frac{(ФО_{СР}^{СМП} \times ЧЗ - ОС_{В})}{ЧЗ}, \text{ где:}$$

$Пн_{БАЗ}$ базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации, рублей;

$ОС_{В}$ размер средств, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации застрахованным в данном субъекте Российской Федерации лицам за вызов, рублей.

Интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи (КДинт) определяется по каждой медицинской организации по следующей формуле:

$КДинт = КДпвс \times КДср \times КДпн \times КДзп$, где:

$КДпвс$ - средневзвешенный коэффициент дифференциации по половозрастной структуре населения;

$КДпн$ – коэффициент дифференциации, учитывающий особенности расселения и плотности населения;

$КДср$ – коэффициент дифференциации, учитывающий радиус территории обслуживания;

$КДзп$ – коэффициент дифференциации, учитывающий достижение целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников.

Средневзвешенный коэффициент дифференциации по половозрастной структуре населения ($КДПВС$), учитывающий различия в затратах на оказание медицинской помощи отдельным группам застрахованных лиц в зависимости от пола и возраста, определяемая на основе сведений регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц и исчислены исходя из фактических данных по принятым к оплате счетам и распределены на следующие половозрастные группы:

ноль – один год мужчины – 1,05

ноль – один год женщины – 1,04;
 один год – четыре года мужчины – 1,05;
 один год – четыре года женщины – 1,05;
 пять лет – семнадцать лет мужчины – 0,97;
 пять лет – семнадцать лет женщины – 0,97
 восемнадцать лет – шестьдесят четыре года мужчины – 0,91;
 восемнадцать лет – шестьдесят четыре года женщины – 0,77;
 шестьдесят пять лет и старше мужчины – 1,6;
 шестьдесят пять лет и старше женщины – 1,74

КДпн – коэффициент дифференциации, учитывающий особенности расселения и плотности населения на обслуживаемой территории, который устанавливается в следующих размерах:

0,3 – при уровне плотности населения в муниципальном образовании более 85 человек на кв. км;

0,1 – при уровне плотности населения в муниципальном образовании от 67,7 до 85 человек на кв. км;

0 – при уровне плотности населения в муниципальном образовании менее 67,7 человек на кв.км.

КДср – коэффициент дифференциации, учитывающий радиус территории обслуживания:

КДзп – коэффициент дифференциации, учитывающий достижение целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения в муниципальном образовании.

Для определения сумм финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации при оплате по подушевому принципу финансирования за каждый отчетный месяц используется численность застрахованных лиц, на основании сведений регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц на обслуживаемой территории на первое число месяца расчетного периода

Коэффициенты дифференциации для расчета подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи, приведены в Приложении 39.

Тариф на один вызов скорой медицинской помощи и тариф на оплату вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболизиса для оплаты скорой медицинской помощи, оказанной инокраевым застрахованным лицам, приведены в Приложении 12.

Тариф вызова бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи в пределах г. Краснодара и тариф вызова бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи за пределами г. Краснодара приведены в Приложении 12.

3.9. Размер неоплаты, неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также штрафов за неоказание, несвоевременное оказание, либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

В соответствии со статьей 40 Федерального закона от 29 октября

2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) по результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденному приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 28 февраля 2019 года № 36 «Об утверждении Порядка организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию» (далее - Порядок организации и проведения контроля) применяются меры, предусмотренные статьей 41 Федерального закона и условиями договора на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

Сумма, не подлежащая оплате по результатам медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи, согласно статье 41 Федерального закона удерживается из объема средств, предусмотренных для оплаты медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, или подлежит возврату в страховую медицинскую организацию в соответствии с договором на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС и Порядком организации и проведения контроля.

Общий размер санкций (С), применяемых к медицинским организациям, рассчитывается по формуле: $C = H + C_{шт}$, где:

H - размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи;

C_{шт} - размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (H) рассчитывается по формуле:

$$H = PT * K_{но}, \text{ где:}$$

PT - размер тарифа на оплату медицинской помощи, действующий на дату оказания медицинской помощи;

K_{но} - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи, который устанавливается в соответствии с перечнем оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) к Порядку организации и проведения контроля (далее – Перечень оснований) (Приложение 43).

| Размер K _{но} | Код дефекта согласно Перечню оснований |
|------------------------|--|
| 0,1 | 3.1; 3.2.1; 4.2; 4.3 |
| 0,3 | 3.2.2; 3.5; 3.10 |
| 0,4 | 3.2.3 |

| | |
|-----|---------------------------------------|
| 0,5 | 1.5; 3.4; 4.4 |
| 0,6 | 3.8 |
| 0,7 | 3.7 |
| 0,8 | 3.6 |
| 0,9 | 3.2.4; 3.12 |
| 1,0 | 1.4; 3.2.5; 4.1; 4.5; 4.6.2; раздел 5 |

В случаях, когда по результатам медико-экономической экспертизы или экспертизы качества медицинской помощи устанавливается некорректное применение тарифа, требующего его замены (пункт 4.6.1 Перечня оснований), страховая медицинская организация осуществляет оплату медицинской помощи с учетом разницы тарифа, предъявленного к оплате, и тарифа, который следует применить.

Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) приведен в Приложении 43.

Размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества (Сшт), рассчитывается по формуле:

$$\text{Сшт} = \text{РП} \times \text{Кшт},$$

1) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях:

$$\text{Сшт} = \text{РПА базовый} \times \text{Кшт},$$

где: РПА базовый - подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, установленный Тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

$$\text{РПА} = 1\,222,32 \text{ рубля}$$

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа;

2) при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации:

$$\text{Сшт} = \text{РПСМП базовый} \times \text{Кшт},$$

где:

РПСМП базовый - подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, установленный Тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

$$\text{РПСМП} = 683,28 \text{ рубля}$$

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа;

3) при оказании медицинской помощи в условиях стационара и в

условиях дневного стационара:

$$\text{Сшт} = \text{РПСТ} \times \text{Кшт},$$

где:

РПСТ - подушевой норматив финансирования, установленный в соответствии с территориальной программой на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

$$\text{РПСТ (стационар)} = 6\,134,26$$

$$\text{РПСТ (дневной стационар)} = 1\,287,81$$

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа.

Коэффициент для определения размера штрафа (Кшт) устанавливается в соответствии с Перечнем оснований:

| Размер Кшт | Код дефекта согласно Перечню оснований |
|------------|---|
| 0,3 | 1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 2.2.1; 2.2.2; 2.2.3; 2.2.4; 2.2.5; 2.2.6; 2.4.1; 2.4.2; 2.4.3; 2.4.4; 2.4.5; 2.4.6; 3.7; 4.6.1 |
| 0,5 | 1.5 |
| 1,0 | 1.2.1; 1.3.1; 1.4; 2.1; 2.3; 3.1; 3.2.4, 3.6; 3.12; 4.1, 4.6.2 |
| 3,0 | 1.2.2; 1.3.2; 3.2.5 |

В случае выявления Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Краснодарского края по результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи, фактов, излишне уплаченных сумм за прошлые годы за медицинскую помощь, оказанную инокраевым застрахованным лицам, суммы подлежат возврату в бюджет территориального фонда по месту страхования.

4. Порядок оплаты медицинской помощи.

4.1. Оплата счетов медицинских организаций за медицинскую помощь, оказанную гражданам Краснодарского края, подлежащим обязательному медицинскому страхованию, но не имеющим на дату начала лечения документа, удостоверяющего факт страхования по ОМС, осуществляется страховой медицинской организацией, работающей в сфере ОМС на территории Краснодарского края, которая выдаст временное свидетельство, подтверждающее оформление полиса ОМС, либо в период лечения, либо в течение 30 дней от даты окончания лечения.

4.2. ТФОМС КК производит оплату за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам Краснодарского края, в медицинских организациях иных субъектов Российской Федерации, а также инокраевым застрахованным

лицам в медицинских организациях на территории Краснодарского края, участвующих в реализации территориальной программы ОМС.

4.2.1. Оплата счетов медицинских организаций за медицинскую помощь, оказанную инокраевым застрахованным лицам, осуществляется по документу, удостоверяющему факт страхования по ОМС, действующему на момент начала лечения.

При выборе в период лечения (в условиях дневного стационара, стационарно или амбулаторно) инокраевым застрахованным лицом одной из страховых медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Краснодарского края, счет оплачивается выбранной страховой медицинской организацией, в том числе при превышении сроков предъявления счета к оплате.

4.2.2. Оплата счетов медицинских организаций за оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме в стационарных условиях и в условиях дневного стационара инокраевым застрахованным лицам, осуществляется при наличии направления на оказание специализированной медицинской помощи, выданного лечащим врачом амбулаторно-поликлинического учреждения, к которому прикреплен пациент в рамках реализации права выбора медицинской организации.

Бланк направления оформляется по форме, утвержденной действующим приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

4.3. Медицинские организации ежемесячно в сроки, определенные Договором на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, и Договором на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, оказываемую застрахованным лицам вне территории страхования (инокраевым), представляют в страховые медицинские организации и ТФОМС КК реестры счетов за граждан, закончивших лечение в отчетном месяце.

4.4. Реестры счетов формируются в медицинских организациях отдельно по плательщикам, по условиям оказания медицинской помощи за застрахованных лиц Краснодарского края и отдельно - за инокраевых застрахованных лиц.

4.5. При изменении тарифа на медицинскую помощь в период лечения застрахованного лица оплата производится по тарифу, действующему на дату окончания оказания медицинской услуги.

4.6. Посещение в течение дня застрахованного лица одного и того же врача, или врачей одной специальности учитывается как одно посещение (кроме посещения онколога в специализированных медицинских организациях и телемедицинских консультациях).

4.7. Подушевой норматив финансирования доводится до сведения СМО и медицинских организаций, имеющих прикрепленных застрахованных лиц Краснодарского края и оказывающих первичную врачебную медико-санитарную помощь застрахованному населению в текущем году и оплата в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц.

4.8. В случаях одновременного лечения больных в стационаре и поликлинике, счета за амбулаторно-поликлиническую помощь оплате не подлежат. Исключения составляют: консультации специалистов других медицинских организаций (далее – МО) и диагностические исследования, проводимые другими МО в период стационарного лечения, при этом обязательным является наличие направления с показаниями на их проведение.

4.9. В период лечения в дневных стационарах всех типов по тарифу посещения оплачивается обращение пациента к специалистам амбулаторно-поликлинического звена медицинской организации, в случае, не имеющему отношения к основному заболеванию, по которому пациент проходит лечение.

4.10. Рентгенологические исследования – компьютерная томография и магнитно-резонансная томография, подлежат оплате по установленному тарифу в случае проведения его пациенту по направлению медицинских организаций, как в период амбулаторно-поликлинического, так и стационарного лечения, за исключением выполнения компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии пациентам, находящимся на стационарном лечении в данной медицинской организации.

В случае необходимости проведения дополнительного рентгенологического исследования помимо указанного в направлении из другой медицинской организации, оплата производится по установленному тарифу (в исключительных случаях при наличии медицинских показаний). Повторного оформления направлений из других медицинских организаций не требуется.

Оказание услуг при исследовании КТ и МРТ более одной зоны у больных онкологическими и угрожающими жизни сердечно-сосудистыми заболеваниями в течение одного дня оплачивается единой по тарифу «Посещение с проведением КТ и МРТ исследования с применением контрастных средств», а последующие зоны как «Посещение с проведением КТ и МРТ исследования».

4.11. С целью упорядочения оказания медицинской помощи застрахованным лицам Краснодарского края, страдающим хронической почечной недостаточностью и нуждающимся в проведении заместительной почечной терапии, Комиссией Краснодарского края по координации деятельности медицинских организаций по определению тактики ведения пациентов с хронической почечной недостаточностью осуществляется учет пациентов с хронической почечной недостаточностью и формирование регистра данных пациентов в срок до 5-го числа месяца, следующего за отчетным.

Оплата медицинской помощи пациентам с нефрологическими заболеваниями осуществляется в соответствии с предоставленным регистром.

Оплата медицинской помощи, оказанной инокраевым застрахованным лицам с нефрологическими заболеваниями, осуществляется в порядке межтерриториальных взаимозачетов в соответствии Договором на оказание

и оплату медицинской помощи по ОМС, оказываемой застрахованным лицам вне территории страхования (инокраевым).

4.12. Учитывая особенности оказания медицинской помощи при проведении диализа, а также пожизненный характер проводимого лечения, для оплаты указанных процедур, оказываемых в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и амбулаторно, применяется способ оплаты медицинской помощи за услугу.

При этом, стоимость услуги диализа с учетом их фактически выполненного количества, при наличии соответствующего медицинского оборудования, необходимого для проведения диализа, является составным компонентом оплаты случая лечения, применяемым дополнительно к оплате по КСГ в рамках одного случая лечения, если диализное лечение при наличии почечной недостаточности проводилось на базе медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по основному заболеванию.

Поправочные коэффициенты распространяются только на КСГ. Применение поправочных коэффициентов к стоимости услуг недопустимо.

4.13. При повторной госпитализации пациента в круглосуточный стационар в течение 30 дней по одному и тому же заболеванию (за исключением КСГ № **st36.003**, онкологического профиля, патологии беременных и реабилитации) оплата производится только при наличии медицинского обоснования.

В круглосуточном стационаре день поступления и день выписки считается как один день.

4.14. Оказание медицинской помощи в хирургических дневных стационарах, курсов химиотерапии, проводимых пациентам (взрослым) с онкологическими заболеваниями проводится на основе стандартов медицинской помощи, в том числе в условиях дневного стационара с оплатой за законченный случай лечения по соответствующей КСГ (ds36.002, МКБ Z 51.1).

Лекарственное обеспечение данной категории пациентов осуществляется в соответствии с законодательными и иными правовыми актами Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, в том числе за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

4.15. За счет средств ОМС оплачивается доабортное консультирование беременных женщин медицинскими психологами (психологами, специалистами по социальной работе), а также оказание медицинской помощи в стационарных условиях в отделениях сестринского ухода женщинам в период беременности, проживающим в районах, отдаленных от акушерских стационаров, не имеющих прямых показаний для направления в отделение патологии беременности, но нуждающимся в медицинском наблюдении для предотвращения развития возможных осложнений.

4.16. Финансовое обеспечение проведения гистологических и цитологических исследований пациентов патологоанатомическими отделениями медицинских организаций, осуществляющих деятельность

в системе ОМС, осуществляется за счет средств ОМС медицинских организаций.

4.17. За счет средств ОМС осуществляется оплата труда работников медицинской организации, не имеющих медицинского образования, которые участвуют в оказании медицинской помощи, в том числе медицинской реабилитации, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

4.18. Режим работы дневного стационара определяется руководителем медицинской организации с учетом мощности медицинской организации (ее структурного подразделения) и объемов проводимых медицинских мероприятий (в 1 или 2 смены).

Число пациенто-дней в дневном стационаре при больничном учреждении определяется по режиму работы круглосуточного стационара.

При подсчете пациенто-дней в дневном стационаре при амбулаторно-поликлиническом учреждении исключаются выходные дни (кроме экстракорпорального оплодотворения).

В дневном стационаре при больничном учреждении и в дневном стационаре при амбулаторно-поликлиническом учреждении день поступления и день выписки считать за два дня.

4.19. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе профилактических медицинских осмотров в связи с занятиями физической культурой и спортом.

При этом проведение медицинского наблюдения и контроля за состоянием здоровья лиц, занимающихся спортом и выступающих на соревнованиях в составе сборных команд, оценка уровня их физического развития, выявление состояний и заболеваний, являющихся противопоказаниями к занятиям спортом, не подлежит оплате из средств ОМС.

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края

 Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Краснодарского края

 А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Перечень медицинских организаций (структурные подразделения медицинских организаций),
имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по
подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (подушевой норматив)
с 1 января 2020г.**

| № п/п | коды МО | Наименование МО |
|--------------|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | 01527 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 2 | 02014 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская больница города Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 3 | 02503 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница города Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 4 | 03025 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белореченская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 5 | 04001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 6 | 04007 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 7 | 04062 | Общество с ограниченной ответственностью "Санталь 123" |
| 8 | 05001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница города Горячий Ключ» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 9 | 06008 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 10 | 07001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №25 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 11 | 07004 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 1 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 12 | 07005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская поликлиника №2 города Краснодара» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 13 | 07011 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 14 | 07012 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 5 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 15 | 07013 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 6 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 16 | 07014 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника №7 города Краснодара» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 17 | 07015 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника №8 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 18 | 07050 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №22 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 19 | 07058 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Старокорсунская участковая больница города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 20 | 07059 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница №2 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-------|--|
| 48 | 11010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Амбулатория № 1 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 49 | 11011 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №6 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 50 | 11012 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Амбулатория № 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 51 | 11014 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 52 | 11016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 4 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 53 | 11017 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 7 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 54 | 11021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 1 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 55 | 11022 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 56 | 11040 | ЧУЗ "Больница "РЖД - Медицина" города Новороссийск" |
| 57 | 11041 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 58 | 12003 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Славянская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 59 | 13003 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница №4 города Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 60 | 13008 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 61 | 13016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 62 | 13017 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 63 | 13021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 8 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 64 | 13034 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №1 города Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 65 | 13039 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №2 города Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 66 | 13041 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Участковая больница N 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 67 | 13516 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 68 | 13524 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Сочи открытого акционерного общества "Российские железные дороги" |
| 69 | 13572 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 70 | 13587 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая больница № 4" министерства здравоохранения Краснодарского края (город Сочи) |
| 71 | 14028 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тихорецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 72 | 15001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница №1" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 73 | 15005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница № 2" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 74 | 15007 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница №4 " министерства здравоохранения Краснодарского края |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-------|--|
| 101 | 40005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тбилисская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 102 | 41005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Темрюкская центральная районная больница " министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 103 | 42003 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 104 | 42515 | ЧУЗ "Больница "РЖД - Медицина" города Тимашевск" |
| 105 | 45014 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 106 | 46010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Успенская центральная районная больница " министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 107 | 47003 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Щербиновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
 медицинского страхования на территории
 Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), не имеющих
 прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи -
 за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) с 1 января 2020 года**

| № п/п | коды МО | Наименование медицинской организации |
|-------|------------|--|
| 1 | 01521 | Акционерное общество (далее - АО) "Санаторий "Мотылек" (город-курорт Анапа) |
| 2 | 01522 | АО "ДиЛУЧ" - санаторно-курортный комплекс (город-курорт Анапа) |
| 3 | 01562 | Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) "Медицинское объединение"САНРАЙЗ-КЛИНИК" |
| 4 | 01560 | ООО "МЕДИК" |
| 5 | 01561 | ООО "Анапский медицинский диагностический центр" |
| 6 | 02002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ГБУЗ) "Стоматологическая поликлиника города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края (далее - МЗ КК) |
| 7 | 02006 | ГБУЗ "Армавирский кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 8 | 02010 | ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" МЗ КК |
| 9 | 02013 | ГБУЗ "Армавирский онкологический диспансер" МЗ КК |
| 10 | 02017 | ГБУЗ "Инфекционная больница №4" МЗ КК (город Армавир) |
| 11 | 02511 | ГБУЗ "Армавирский центр медицинской профилактики" МЗ КК |
| 12 | 02513 | ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника города Армавира" МЗ КК |
| 13 | 03573 | ГБУЗ "Белореченская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 14 | 03575 | ООО Медицинский центр «Диагностика Экстра-Белореченск» |
| 15 | 04040 | Федеральное государственное бюджетное учреждение (далее – ФГБУ) "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санаторно-курортный комплекс "Вулан" - научно-клинический филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации) |
| 16 | 04058 | Закрытое акционерное общество (далее – ЗАО) лечебно-оздоровительный комплекс "Солнечная" |
| 17 | 04059 | Открытое акционерное общество (далее – ОАО) Санаторий "Красная Талка" |
| 18 | 04061 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК |
| 19 | 04063 | ООО "РН-Современные технологии" |
| 20 | 04064 | ООО "МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" |
| 21 | 05027 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника города Горячий Ключ" МЗ КК |
| 22 | 05028 | ЗАО "Санаторий "Горячий Ключ" |
| 23 | 05029 | ЗАО "Санаторий "Предгорье Кавказа" |
| 24 | 06031 | ГБУЗ "Ейский кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 25 | 06500 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника Ейского района" МЗ КК |
| 26 | 06513 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 4" МЗ КК (город Ейск) |
| 27 | 06541 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ФГБУЗ) "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" ("Ейская поликлиника" ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства") |
| 28 | 07003 | ГБУЗ "Специализированная клиническая детская инфекционная больница" МЗ КК |
| 29 | 07007 | ГБУЗ "Городская поликлиника №26 города Краснодара" МЗ КК |
| 30 | 07009 | Государственное автономное учреждение здравоохранения (далее-Г'АУЗ) "Стоматологическая поликлиника № 2" МЗ КК |
| 31 | 07038 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника № 3" МЗ КК |

| № п/п | коды МО | Наименование медицинской организации |
|-------|---------|--|
| 32 | 07039 | ГБУЗ "Детский лечебно-реабилитационный центр города Краснодара" МЗ КК |
| 33 | 07052 | ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара " МЗ КК |
| 34 | 07054 | ГБУЗ "Городская клиническая больница № 1 города Краснодара" МЗ КК |
| 35 | 07055 | ГБУЗ "Городская клиническая больница №3 города Краснодара" МЗ КК |
| 36 | 07068 | ГБУЗ "Детская городская клиническая больница города Краснодара" МЗ КК |
| 37 | 07072 | ГБУЗ "Детская городская стоматологическая поликлиника №2 города Краснодара " МЗ КК |
| 38 | 07077 | ГБУЗ "Родильный дом города Краснодара" МЗ КК |
| 39 | 07096 | ГБУЗ "Специализированная клиническая инфекционная больница" МЗ КК |
| 40 | 07098 | ГБУЗ "Клинический онкологический диспансер № 1" МЗ КК |
| 41 | 07106 | ГБУЗ "Краевая больница №3" МЗ КК |
| 42 | 07107 | ГБУЗ "Краевая клиническая стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 43 | 07108 | ГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" МЗ КК |
| 44 | 07135 | ГБУЗ "Клинический кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 45 | 07506 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения (далее - ФКУЗ) "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Краснодарскому краю" |
| 46 | 07519 | ГБУЗ "Центр медицинской профилактики" МЗ КК |
| 47 | 07522 | ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" ("Краснодарская поликлиника ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства") |
| 48 | 07524 | ОАО "Центр восстановительной медицины и реабилитации " Краснодарская бальнеолечебница" |
| 49 | 07527 | Федеральное государственное автономное учреждение (далее – ФГАУ) "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Краснодарский филиал ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации) |
| 50 | 07530 | ООО "Фрезениус Медикал Кеа Кубань" (город Краснодар) |
| 51 | 07531 | ООО Медицинский центр "НЕФРОС" (город Краснодар) |
| 52 | 07532 | ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Краснодар" (город Краснодар) |
| 53 | 07541 | ГБУЗ "Краевой центр охраны здоровья семьи и репродукции" МЗ КК |
| 54 | 07552 | ГБУЗ "Краевая клиническая больница №2" МЗ КК |
| 55 | 07580 | Федеральное государственное казенное учреждение (далее - ФГКУ) "419 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации |
| 56 | 07587 | ООО совместное предприятие Медицинский центр экстракорпорального оплодотворения "ЭМБРИО" |
| 57 | 07593 | ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 58 | 07594 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника №1" МЗ КК |
| 59 | 07600 | ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника №1" МЗ КК |
| 60 | 07603 | ООО Диагностический центр «Черноземье Регион плюс» (Подразделение ООО Диагностический центр «Черноземье Регион плюс») |
| 61 | 07597 | ООО "Формула здоровья" |
| 62 | 07606 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение (далее - ФГБОУ) высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 63 | 07608 | ООО "Клиника Екатерининская" |
| 64 | 07616 | ООО "Здоровье Кубани" |
| 65 | 07622 | ООО "КУБАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" |
| 66 | 07630 | ГБУЗ "Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова" министерства здравоохранения Краснодарского края |

| № п/п | коды МО | Наименование медицинской организации |
|-------|------------|--|
| 67 | 07633 | ООО "ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ХИРУРГИИ КАТАРАКТЫ.КОРРЕКЦИИ ЗРЕНИЯ И ЛАЗЕРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ "РАДУГА-ПЛЮС" |
| 68 | 07629 | ООО "Медскан клиник" |
| 69 | 07627 | ООО "Шале Сантэ" |
| 70 | 07628 | ООО "Клиника "Первое слово" |
| 71 | 07632 | ООО "Современные диагностические технологии" |
| 72 | 07634 | ООО КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ПЕРСОНА-МЕД" |
| 73 | 07635 | ООО «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ» Филиал «Краевой лабораторный центр» |
| 74 | 07636 | ООО "Консультативно-диагностический центр "УРО-ПРО" |
| 75 | 09015 | ООО "Крымская стоматологическая поликлиника" |
| 76 | 10016 | ГЛАУЗ "Лабинская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 77 | 10046 | ООО "МЦ Эскулап" (Лабинский район) |
| 78 | 11001 | ГБУЗ "Городская больница № 3 города Новороссийска" МЗ КК |
| 79 | 11008 | ГЛАУЗ "Стоматологическая поликлиника города Новороссийска " МЗ КК |
| 80 | 11009 | ГБУЗ "Онкологический диспансер №3" МЗ КК (город Новороссийск) |
| 81 | 11535 | ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника города Новороссийска" МЗ КК |
| 82 | 11029 | ГБУЗ "Детская городская больница города Новороссийска" МЗ КК |
| 83 | 11031 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Новороссийска" МЗ КК |
| 84 | 11039 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 3" МЗ КК (город Новороссийск) |
| 85 | 11507 | ГЛАУЗ "Перинатальный центр города Новороссийска" МЗ КК |
| 86 | 11509 | ГЛАУЗ "Клинико-диагностический центр города Новороссийска" МЗ КК |
| 87 | 11527 | ФГБУЗ "Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" |
| 88 | 11530 | ООО "Новороссийский медицинский центр НОВОМЕД" (ООО "НОВОМЕД") |
| 89 | 11537 | ООО Медицинский центр "Медичи ПЛЮС" |
| 90 | 11538 | ООО "Физкультурно-оздоровительный центр"Возрождение" |
| 91 | 11539 | ООО "Рексейл" |
| 92 | 12057 | ГЛАУЗ "Славянская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 93 | 13001 | ГБУЗ "Инфекционная больница №2" МЗ КК (г.Сочи) |
| 94 | 13005 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 2" МЗ КК (город Сочи) |
| 95 | 13010 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника №4 города Сочи" МЗ КК |
| 96 | 13011 | ГБУЗ "Городская больница №5 города Сочи" МЗ КК |
| 97 | 13014 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника № 1 города Сочи" МЗ КК |
| 98 | 13033 | ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника № 3 города Сочи" МЗ КК |
| 99 | 13037 | ГБУЗ "Городская стоматологическая поликлиника № 2 города Сочи" МЗ КК |
| 100 | 13047 | ГБУЗ "Кожно-венерологический диспансер № 2" МЗ КК (город Сочи) |
| 101 | 13514 | ГБУЗ "Центр медицинской профилактики города Сочи" МЗ КК |
| 102 | 13527 | ООО "АРМЕД" |
| 103 | 13594 | ООО "МРТ-Эксперт Сочи" |
| 104 | 13595 | ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Сочи" |
| 105 | 13598 | ООО "Офтальмологический центр Коновалова Сочи" |
| 106 | 13601 | ООО "СПА" |
| 107 | 13606 | ГБУЗ "Городская больница № 7 города Сочи" МЗ КК |
| 108 | 13607 | ООО "Клиника Екатерининская Сочи" |
| 109 | 13611 | ООО "Медицинский центр "Диагностика Экстра-Сочи" |
| 110 | 15574 | ГБУЗ "Туапсинская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 111 | 17022 | ООО "Ашперонская районная стоматологическая поликлиника" |
| 112 | 17544 | ГБУЗ "Хадыженская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |

| № п/п | коды МО | Наименование медицинской организации |
|-------|------------|---|
| 113 | 18005 | ГБУЗ "Белоглинская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 114 | 20500 | ООО "Выселковская стоматологическая поликлиника" |
| 115 | 21049 | ГАУЗ "Гулькевичская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 116 | 25035 | ООО "Каневская стоматологическая поликлиника " |
| 117 | 27066 | ООО "Станичный Доктор" |
| 118 | 28500 | ГБУЗ "Крыловская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 119 | 29004 | ГАУЗ "Курганинская районная стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 120 | 30011 | ГАУЗ "Кушевская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 121 | 32515 | ООО "ЭСКУЛАП" |
| 122 | 33017 | ГБУЗ "Новокубанская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 123 | 36018 | ГБУЗ "Павловская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 124 | 37528 | ГБУЗ "Приморско-Ахтарская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 125 | 38015 | ГБУЗ "Северская районная стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 126 | 39023 | ООО "Аврора" |
| 127 | 45003 | ГБУЗ "Усть-Лабинская стоматологическая поликлиника" МЗ КК |
| 128 | 88019 | ООО "Южное Федеральное Диализное Объединение" (г.Ростов-на-Дону) |
| 129 | 88015 | ООО "М-ЛАЙН" (г.Москва) |
| 130 | 88022 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет" |
| 131 | 88023 | ООО "Медицинский лучевой центр" |
| 132 | 88024 | ООО "ПЭТ - Технолоджи Диагностика" |
| 133 | 88025 | ООО "ПЭТ - Технолоджи" |
| 134 | 88026 | АО "ЛабКвест" |

Распределение медицинских организаций Краснодарского края по уровням оказания стационарной медицинской помощи
с 1 января 2020 года

| Уровень / подуровень | Код МО | Наименование медицинской организации | Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи |
|---|--------|---|--|
| Медицинские организации I уровня | | | |
| подуровень I.1 | | | |
| 1.1 | 07059 | ГБУЗ "Городская больница №2 города Краснодара" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 07506 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Краснодарскому краю" (г. Краснодар) | 0,7 |
| 1.1 | 07580 | ФГКУ "419 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации (г. Краснодар) | 0,7 |
| 1.1 | 11001 | ГБУЗ "Городская больница № 3 города Новороссийска" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 11040 | НУЗ "Узловая больница на станции Новороссийск открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | 0,7 |
| 1.1 | 11041 | ГБУЗ "Городская больница № 2 города Новороссийска" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 13011 | ГБУЗ "Городская больница № 5 города Сочи" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 13016 | ГБУЗ "Городская больница № 3 города Сочи" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 15005 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 15007 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница №4 " МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 17020 | ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 18001 | ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница "МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 21014 | ГБУЗ "Гулькевичская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 22001 | ГБУЗ "Динская центральная районная больница " МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 23001 | ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 24009 | ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 27035 | ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 28009 | ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница " МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 29001 | ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 32007 | ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 34001 | ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница " МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 35008 | ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница " МЗ К | 0,7 |
| 1.1 | 39010 | ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 40005 | ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 42515 | НУЗ "Узловая больница на станции Тимашевская открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | 0,7 |
| 1.1 | 46010 | ГБУЗ "Успенская центральная районная больница " МЗ КК | 0,7 |
| 1.1 | 47003 | ГБУЗ "Щербиниовская центральная районная больница" МЗ КК | 0,7 |
| подуровень I.2 | | | |
| 1.2 | 03025 | ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 09054 | ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 13606 | ГБУЗ "Городская больница № 7 города Сочи" МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 16005 | ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 19032 | ГБУЗ "Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 26001 | ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница " МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 33016 | ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница " МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 36011 | ГБУЗ "Павловская центральная районная больница " МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 37019 | ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 38006 | ГБУЗ "Северская центральная районная больница " МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 41005 | ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница " МЗ КК | 0,71 |
| 1.2 | 45014 | ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,71 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

**Распределение медицинских организаций Краснодарского края по уровням оказания стационарной медицинской помощи
с 1 января 2020 года**

| Уровень / подуровень | Код МО | Наименование медицинской организации | Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи |
|---|--------|---|---|
| Медицинские организации 2 уровня | | | |
| подуровень 2.1 | | | |
| 2.1 | 01527 | ГБУЗ «Городская больница города Анапы» МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 02006 | ГБУЗ "Армавирский кожно-венерологический диспансер" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 02010 | ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 02013 | ГБУЗ "Армавирский онкологический диспансер" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 02014 | ГБУЗ «Детская больница города Армавира» МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 02017 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 4" МЗ КК (г. Армавир) | 0.9 |
| 2.1 | 02503 | ГБУЗ «Городская больница города Армавира» МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 05001 | ГБУЗ «Городская больница города Горячий Ключ» МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 06008 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 06031 | ГБУЗ "Ейский кожно-венерологический диспансер" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 06513 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 4" МЗ КК (г. Ейск) | 0.9 |
| 2.1 | 07054 | ГБУЗ "Городская клиническая больница № 1 города Краснодара" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 07055 | ГБУЗ "Городская клиническая больница №3 города Краснодара" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 07102 | НУЗ "Отделенческая клиническая больница на станции Краснодар открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | 0.9 |
| 2.1 | 10022 | ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 11009 | ГБУЗ "Онкодиспансер № 3" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 11029 | ГБУЗ "Детская городская больница города Новороссийска" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 11039 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 3" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 11507 | ГАУЗ "Перинатальный центр города Новороссийска" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 12003 | ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 13003 | ГБУЗ "Городская больница № 4 города Сочи" МЗ КК (отделения гастроэнтерология, гинекология, урология) | 0.9 |
| 2.1 | 13005 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 2" МЗ КК (г. Сочи) | 0.9 |
| 2.1 | 13008 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Сочи" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 14028 | ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница " МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 15001 | ГБУЗ "Гуалсинская центральная районная больница №1" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 23502 | ГБУЗ "Городская больница города Кропоткина" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 25034 | ГБУЗ "Каневская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 30009 | ГБУЗ "Кущевская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 31004 | ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| 2.1 | 42003 | ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК | 0.9 |
| подуровень 2.2 | | | |
| 2.2 | 04001 | ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" МЗ КК | 1 |
| 2.2 | 07541 | ГБУЗ "Краевой центр охраны здоровья семьи и репродукции" МЗ КК | 1 |
| 2.2 | 07608 | ООО "Клиника Екатерининская" | 1 |
| 2.2 | 07630 | ГБУЗ "Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова" МЗ КК | 1 |
| 2.2 | 13607 | ООО "Клиника Екатерининская Сочи" | 1 |
| 2.2 | 20011 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" МЗ КК | 1 |
| подуровень 2.3 | | | |
| 2.3 | 01521 | АО "Санаторий "Мотылек" | 1.2 |

| Уровень / подуровень | Код МО | Наименование медицинской организации | Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи |
|-----------------------|--------|---|--|
| 2.3 | 01522 | АО "ДиЛУЧ" - санаторно-курортный комплекс | 1.2 |
| 2.3 | 04040 | Санаторно-курортный комплекс "Вулан" - научно-клинический филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации | 1.2 |
| 2.3 | 04058 | ЗАО лечебно-оздоровительный комплекс "Солнечная" | 1.2 |
| 2.3 | 04059 | ОАО Санаторий "Красная Талка" | 1.2 |
| 2.3 | 05028 | ЗАО "Санаторий "Горячий Ключ" | 1.2 |
| 2.3 | 05029 | ЗАО "Санаторий "Предгорье Кавказа" | 1.2 |
| 2.3 | 07077 | ГБУЗ "Родильный дом города Краснодара" МЗ КК | 1.2 |
| 2.3 | 13047 | ГБУЗ "Кожно-венерологический диспансер № 2" МЗ КК (г. Сочи) | 1.2 |
| подуровень 2.4 | | | |
| 2.4 | 07003 | ГБУЗ "Специализированная клиническая детская инфекционная больница" МЗ КК (г. Краснодар) | 1.3 |
| 2.4 | 07052 | ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара " МЗ КК | 1.3 |
| 2.4 | 07068 | ГБУЗ "Детская городская клиническая больница города Краснодара" МЗ КК (г. Краснодар) | 1.3 |
| 2.4 | 07096 | ГБУЗ "Специализированная клиническая инфекционная больница" МЗ КК (г. Краснодар) | 1.3 |
| 2.4 | 13001 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 2" МЗ КК (г. Сочи) | 1.3 |
| 2.4 | 13021 | ГБУЗ "Городская больница N 8 города Сочи" МЗ КК | 1.3 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Распределение медицинских организаций Краснодарского края по уровням оказания стационарной медицинской помощи
с 1 января 2020 года**

| Уровень / подуровень | Код МО | Наименование медицинской организации | Коэффициент подуровня оказания стационарной медицинской помощи |
|---|--------|--|--|
| Медицинские организации 3 уровня | | | |
| подуровень 3.1 | | | |
| 3.1 | 02503 | ГБУЗ «Городская больница города Армавира» МЗ КК (региональный сосудистый центр) | 1,1 |
| 3.1 | 04063 | ООО "РН-Современные технологии" | 1,1 |
| 3.1 | 06008 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК (региональный сосудистый центр) | 1,1 |
| 3.1 | 07098 | ГБУЗ "Клинический онкологический диспансер № 1" МЗ КК г. Краснодар | 1,1 |
| 3.1 | 07106 | ГБУЗ "Красная больница № 3" МЗ КК г. Краснодар | 1,1 |
| 3.1 | 11031 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Новороссийска" МЗ КК | 1,1 |
| 3.1 | 13003 | ГБУЗ «Городская больница №4 города Сочи» МЗ КК | 1,1 |
| 3.1 | 30009 | ГБУЗ "Кушевская центральная районная больница" МЗ КК (травматологический центр) | 1,1 |
| 3.1 | 20011 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф.Долгополова" МЗ КК (региональный сосудистый центр, травматология и ортопедия) | 1,1 |
| подуровень 3.2 | | | |
| 3.2 | 07099 | ГБУЗ "НИИ-Краевая клиническая больница № 1 им. профессора С.В. Очаповского" МЗ КК г. Краснодар | 1,5 |
| 3.2 | 07052 | ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара" МЗ КК (травматология, челюстно-лицевая хирургия) | 1,5 |
| 3.2 | 07606 | ФГБОУ ВО "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | 1,5 |
| 3.2 | 07135 | ГБУЗ "Клинический кожно-венерологический диспансер" МЗ КК г. Краснодар | 1,5 |
| 3.2 | 07527 | ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова" Минздрава России г. Краснодар | 1,5 |
| 3.2 | 11527 | ФГБУЗ "Новороссийский клинический центр" ФМБА России (НБ ФГБУЗ ЮОМЦ ФМБА России) | 1,5 |
| 3.2 | 13516 | ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" МЗ КК | 1,5 |
| 3.2 | 13587 | ГБУЗ "Красная больница № 4" МЗ КК. г. Сочи | 1,5 |
| 3.2 | 15572 | ГБУЗ "Туапсинская районная больница № 3" МЗ КК | 1,5 |
| 3.2 | 07108 | ГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" | 1,5 |
| 3.2 | 07552 | ГБУЗ "Красная клиническая больница № 2" | 1,5 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций),
оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара с 1 января 2020 года**

| № п/п | Наименование МО |
|-------|---|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее-ГБУЗ) "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края (далее- МЗ КК) |
| 2 | Акционерное общество (далее-АО) "ДнЛУЧ" - санаторно-курортный комплекс (город-курорт Анапа) |
| 3 | ГБУЗ "Армавирский кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 4 | ГБУЗ "Городская больница города Армавира" МЗ КК |
| 5 | ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" МЗ КК |
| 6 | ГБУЗ "Армавирский онкологический диспансер" МЗ КК |
| 7 | ГБУЗ "Детская больница города Армавира" МЗ КК |
| 8 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 4" МЗ КК (город Армавир) |
| 9 | ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК |
| 10 | ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" МЗ КК |
| 11 | ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК |
| 12 | Федеральное государственное бюджетное учреждение (далее -ФГБУ) "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санаторно-курортный комплекс "Вулан"-научно-клинический филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации) |
| 13 | Общество с ограниченной ответственностью (далее -ООО) "РН-Современные технологии" |
| 14 | ГБУЗ "Городская больница города Горячий Ключ" МЗ КК |
| 15 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК |
| 16 | ГБУЗ "Ейский кожно-венерологический диспансер"МЗ КК |
| 17 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 4" МЗ КК (город Ейск) |
| 18 | ГБУЗ "Городская поликлиника №25 города Краснодара" МЗ КК |
| 19 | ГБУЗ "Специализированная клиническая детская инфекционная больница" МЗ КК |
| 20 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 1 города Краснодара" МЗ КК |
| 21 | ГБУЗ "Городская поликлиника №26 города Краснодара" МЗ КК |
| 22 | ГБУЗ "Городская клиническая больница № 1 города Краснодара" МЗ КК |
| 23 | ГБУЗ "Городская клиническая больница №3 города Краснодара" МЗ КК |
| 24 | ГБУЗ "Старокорсунская участковая больница города Краснодара" МЗ КК |
| 25 | ГБУЗ "Городская больница №2 города Краснодара" МЗ КК |
| 26 | ГБУЗ "Детская городская клиническая больница города Краснодара" МЗ КК |
| 27 | ГБУЗ "Родильный дом города Краснодара" МЗ КК |
| 28 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 1 города Краснодара" МЗ КК |
| 29 | ГБУЗ "Городская поликлиника №3 города Краснодара" МЗ КК |
| 30 | ГБУЗ "Городская поликлиника №4 города Краснодара" МЗ КК |
| 31 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 5 города Краснодара" МЗ КК |
| 32 | ГБУЗ "Городская поликлиника №13 города Краснодара" МЗ КК |

| № п/п | Наименование МО |
|-------|--|
| 33 | ГБУЗ "Городская поликлиника №14 города Краснодара" МЗ КК |
| 34 | ГБУЗ "Городская поликлиника №15 города Краснодара" МЗ КК |
| 35 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 16 города Краснодара" МЗ КК |
| 36 | ГБУЗ "Городская поликлиника №17 города Краснодара" МЗ КК |
| 37 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 7 города Краснодара" МЗ КК |
| 38 | ГБУЗ "Городская поликлиника №9 города Краснодара" МЗ КК |
| 39 | ГБУЗ "Городская поликлиника №11 города Краснодара" МЗ КК |
| 40 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 12 города Краснодара" МЗ КК |
| 41 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 19 города Краснодара" МЗ КК |
| 42 | ГБУЗ "Городская поликлиника №23 города Краснодара" МЗ КК |
| 43 | ГБУЗ "Специализированная клиническая инфекционная больница" МЗ КК |
| 44 | ГБУЗ "Клинический онкологический диспансер № 1" МЗ КК |
| 45 | ГБУЗ "Научно-исследовательский институт-Красная клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского" МЗ КК |
| 46 | Частное учреждение здравоохранения (далее - ЧУЗ)"Клиническая больница "РЖД - Медицина города Краснодар" |
| 47 | ГБУЗ "Красная больница № 3" МЗ КК |
| 48 | ГБУЗ "Детская красная клиническая больница" МЗ КК |
| 49 | ГБУЗ "Клинический кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 50 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 27 города Краснодара" МЗ КК |
| 51 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения(далее-ФКУЗ) "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Краснодарскому краю" |
| 52 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения(далее-ФГБУЗ) "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" ("Краснодарская поликлиника" Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства") |
| 53 | ГБУЗ "Красной центр охраны здоровья семьи и репродукции" МЗ КК |
| 54 | ГБУЗ "Красная клиническая больница № 2 " МЗ КК |
| 55 | Федеральное государственное казенное учреждение (далее ФГКУ) "419 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации |
| 56 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 8 города Краснодара" МЗ КК |
| 57 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования (далее-ФГБОУ ВО) "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 58 | ООО "Санталь 23" |
| 59 | ООО "Клиника Екатеринбургская" |
| 60 | ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК |
| 61 | ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 62 | ГБУЗ "Городская больница № 3 города Новороссийска" МЗ КК |
| 63 | ГБУЗ "Городская поликлиника №3 города Новороссийска" МЗ КК |
| 64 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 5 города Новороссийска" МЗ КК |
| 65 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 3" МЗ КК (город Новороссийск) |
| 66 | ГБУЗ "Амбулатория № 1 города Новороссийска" МЗ КК |
| 67 | ГБУЗ "Городская поликлиника №6 города Новороссийска" МЗ КК |
| 68 | ГБУЗ "Амбулатория № 2 города Новороссийска" МЗ КК |
| 69 | ГБУЗ "Городская больница № 4 города Новороссийска" МЗ КК |
| 70 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 7 города Новороссийска" МЗ КК |
| 71 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 1 города Новороссийска" МЗ КК |
| 72 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 2 города Новороссийска" МЗ КК |
| 73 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Новороссийска" МЗ КК |

| № п/п | Наименование МО |
|-------|--|
| 74 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 3" МЗ КК (город Новороссийск) |
| 75 | ЧУЗ "Больница "РЖД - Медицина" города Новороссийск" |
| 76 | ГБУЗ "Городская больница № 2 города Новороссийска" МЗ КК |
| 77 | Государственное автономное учреждение здравоохранения (далее- ГАУЗ) "Перинатальный центр города Новороссийска" МЗ КК |
| 78 | ГАУЗ "Клинико-диагностический центр города Новороссийска" МЗ КК |
| 79 | ФГБУЗ "Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" |
| 80 | ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК |
| 81 | ГБУЗ "Инфекционная больница № 2" МЗ КК (город Сочи) |
| 82 | ГБУЗ "Городская больница №4 города Сочи" МЗ КК |
| 83 | ГБУЗ "Онкологический диспансер № 2" МЗ КК (город Сочи) |
| 84 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Сочи" МЗ КК |
| 85 | ГБУЗ "Городская больница № 5 города Сочи" МЗ КК |
| 86 | ГБУЗ "Городская больница № 3 города Сочи" МЗ КК |
| 87 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 3 города Сочи" МЗ КК |
| 88 | ГБУЗ "Городская больница N 8 города Сочи" МЗ КК |
| 89 | ГБУЗ "Городская поликлиника №1 города Сочи" МЗ КК |
| 90 | ГБУЗ "Городская поликлиника №2 города Сочи" МЗ КК |
| 91 | ГБУЗ "Участковая больница № 3 города Сочи" МЗ КК |
| 92 | ГБУЗ "Кожно-венерологический диспансер № 2" МЗ КК (город Сочи) |
| 93 | ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" МЗ КК |
| 94 | НУЗ "Узловая поликлиника на станции Сочи открытого акционерного общества "Российские железные дороги" |
| 95 | ГБУЗ "Городская поликлиника №4 города Сочи " МЗ КК |
| 96 | ГБУЗ "Красная больница № 4" МЗ КК (город Сочи) |
| 97 | ООО "Клиника Екатерининская Сочи" обособленное подразделение г.Сочи |
| 98 | ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница " МЗ КК |
| 99 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница №1" МЗ КК |
| 100 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК |
| 101 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница №4 " МЗ КК |
| 102 | ГБУЗ "Туапсинская районная больница №3" МЗ КК |
| 103 | ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 104 | ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК |
| 105 | ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница "МЗ КК |
| 106 | ГБУЗ "Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК |
| 107 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф.Долгополова" МЗ КК |
| 108 | ГБУЗ "Гулькевичская центральная районная больница" МЗ КК |
| 109 | ГБУЗ "Динская центральная районная больница " МЗ КК |
| 110 | ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" МЗ КК |
| 111 | ГБУЗ "Городская больница города Кропоткина" МЗ КК |
| 112 | ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" МЗ КК |
| 113 | ГБУЗ "Каневская центральная районная больница"МЗ КК |
| 114 | ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница " МЗ КК |
| 115 | ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК |
| 116 | ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница " МЗ КК |
| 117 | ГБУЗ "Курганнская центральная районная больница" МЗ КК |
| 118 | ГБУЗ "Куцеевская центральная районная больница" МЗ КК |

| № п/п | Наименование МО |
|-------|---|
| 119 | ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК |
| 120 | ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК |
| 121 | ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница " МЗ КК |
| 122 | ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница " МЗ КК |
| 123 | ГБУЗ "Оградненская центральная районная больница " МЗ КК |
| 124 | ГБУЗ "Павловская центральная районная больница " МЗ КК |
| 125 | ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК |
| 126 | ГБУЗ "Северская центральная районная больница " МЗ КК |
| 127 | ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" МЗ КК |
| 128 | ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК |
| 129 | ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница " МЗ КК |
| 130 | ГБУЗ "Гимашевская центральная районная больница" МЗ КК |
| 131 | ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 132 | ГБУЗ "Успенская центральная районная больница " МЗ КК |
| 133 | ГБУЗ "Щербиновская центральная районная больница" МЗ КК |

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинских организаций, в том числе перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций) оплаты медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации с 1 января 2020 года

| № п/п | Наименование медицинской организации |
|-------|---|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее- ГБУЗ) "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края (далее - МЗ КК) |
| 2 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Армавира" МЗ КК |
| 3 | ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК |
| 4 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города-курорта Геленджик" МЗ КК |
| 5 | ГБУЗ "Городская больница города Горячий Ключ" МЗ КК |
| 6 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК |
| 7 | ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара" МЗ КК |
| 8 | ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК |
| 9 | ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 10 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Новороссийска" МЗ КК |
| 11 | ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК |
| 12 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Сочи" МЗ КК |
| 13 | ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница " МЗ КК |
| 14 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Туапсинского района" МЗ КК |
| 15 | ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 16 | ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК |
| 17 | ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 18 | ГБУЗ "Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК |
| 19 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В Ф Долгополова" МЗ КК |
| 20 | ГБУЗ "Гулькевичская центральная районная больница" МЗ КК |
| 21 | ГБУЗ "Динская центральная районная больница" МЗ КК |
| 22 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Кавказского района" МЗ КК |
| 23 | ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" МЗ КК |
| 24 | ГБУЗ "Каневская центральная районная больница" МЗ КК |
| 25 | ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК |
| 26 | ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК |
| 27 | ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" МЗ КК |
| 28 | ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 29 | ГБУЗ "Кущевская центральная районная больница" МЗ КК |
| 30 | ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК |
| 31 | ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК |
| 32 | ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК |
| 33 | ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница " МЗ КК |
| 34 | ГБУЗ "Отраденнская центральная районная больница" МЗ КК |
| 35 | ГБУЗ "Павловская центральная районная больница" МЗ КК |
| 36 | ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК |
| 37 | ГБУЗ "Северская центральная районная больница" МЗ КК |
| 38 | ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" МЗ КК |
| 39 | ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК |
| 40 | ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК |
| 41 | ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК |
| 42 | ГБУЗ " Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК |
| 43 | ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК |
| 44 | ГБУЗ "Шербиновская центральная районная больница" МЗ КК |

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в сфере
ОМС на территории Краснодарского края с 1 января 2020 года**

| № п/п | Наименование МО |
|-------|--|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ГБУЗ) «Городская больница города Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края (далее - МЗ КК) |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) "РН-Современные технологии" |
| 3 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК |
| 4 | ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара " МЗ КК |
| 5 | ГБУЗ "Клинический онкологический диспансер № 1" МЗ КК |
| 6 | ГБУЗ "Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В.Очаповского" МЗ КК |
| 7 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования (далее - ФГБОУ) "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 8 | ГБУЗ "Краевая больница № 3" МЗ КК |
| 9 | ГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" МЗ КК |
| 10 | Федеральное государственное автономное учреждение (далее - ФГАУ) "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Краснодарский филиал ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации) |
| 11 | ГБУЗ "Краевая клиническая больница № 2" МЗ КК |
| 12 | ГБУЗ "Клинический кожно-венерологический диспансер" МЗ КК |
| 13 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ФГБУЗ) "Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" |
| 14 | ГБУЗ "Городская больница № 1 города Новороссийска" МЗ КК |
| 15 | ГБУЗ "Городская больница №4 города Сочи" МЗ КК |
| 16 | ГБУЗ "Краевая больница № 4" МЗ КК |
| 17 | ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" МЗ КК |
| 18 | ГБУЗ "Туапсинская районная больница №3" МЗ КК |
| 19 | ГБУЗ "Кущевская центральная районная больница" МЗ КК |
| 20 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф.Долгополова" МЗ КК |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

Коэффициенты дифференциации для расчета подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с 1 января 2020 года

| Группы | Код | Наименование учреждения здравоохранения | Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива | Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива (СК/Инт) | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ПнБАЗ), рублей | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ДПн), рублей |
|--------|-------|--|--|---|--|---|
| 1 | 07083 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 13 города Краснодара" МЗ КК | 0,9585 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 07093 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 12 города Краснодара" МЗ КК | 0,9661 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 07607 | ООО "Санталь 23" | 0,8677 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 11040 | НУЗ "Узловая больница на ст.Новороссийск ОАО "РЖД" | 0,9720 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 13003 | ГБУЗ "Городская больница №4 г.Сочи" | 0,9226 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 13021 | ГБУЗ "Городская больница N 8 г. Сочи" | 0,9254 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 13524 | НУЗ "Узловая поликлиника на ст. Сочи ОАО "РЖД" г.Сочи | 1,0140 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| | 42515 | НУЗ "Узловая больница на ст. Тимашевская ОАО РЖД" | 0,9349 | 0,3450 | 101,86 | 35,14 |
| 2 | 07058 | ГБУЗ "Старокорсунская УБ" МЗ КК | 0,9703 | 0,5447 | 101,86 | 55,48 |
| | 07094 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 19 города Краснодара" МЗ КК | 0,9394 | 0,5447 | 101,86 | 55,48 |
| | 07102 | НУЗ "Отделенческая клиническая больница на станции Краснодар открытого акционерного общества "РЖД" г.Краснодар | 0,9513 | 0,5447 | 101,86 | 55,48 |
| | 16005 | ГБУЗ "Абинская ЦРБ" МЗ КК | 0,9984 | 0,5447 | 101,86 | 55,48 |
| 3 | 07095 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 23 города Краснодара" МЗ КК | 0,9739 | 0,5981 | 101,86 | 60,92 |
| | 25034 | ГБУЗ "Каневская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9861 | 0,5981 | 101,86 | 60,92 |
| 4 | 05001 | ГБУЗ "Городская больница г. Горячий Ключ" МЗ КК | 0,9999 | 0,6431 | 101,86 | 65,51 |
| | 07080 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 3 города Краснодара" МЗ КК | 0,9239 | 0,6431 | 101,86 | 65,51 |
| | 07087 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 17 города Краснодара" МЗ КК | 0,9254 | 0,6431 | 101,86 | 65,51 |
| | 07595 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 8 города Краснодара" МЗ КК | 0,9709 | 0,6431 | 101,86 | 65,51 |
| | 45014 | ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9943 | 0,6431 | 101,86 | 65,51 |
| 5 | 02503 | ГБУЗ "Городская больница г. Армавира" МЗ КК | 0,9476 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 03025 | ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9884 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 07001 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 25 города Краснодара" МЗ КК | 0,8900 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 07011 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 3 города Краснодара" МЗ КК | 1,1541 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 07081 | ГБУЗ "Городская поликлиника №4 города Краснодара" МЗ КК | 0,9030 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 07086 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 16 города Краснодара" МЗ КК | 0,8645 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 10022 | ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9966 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |

| Группы | Код | Наименование учреждения здравоохранения | Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива | Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива (СКДинт) | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ПнБАЗ), рублей | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ДПн), рублей |
|--------|-------|--|--|---|--|---|
| | 11010 | ГБУЗ "Амбулатория № 1 г.Новороссийска" МЗ КК | 0,9639 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 14028 | ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница" МЗ КК | 0,9963 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| | 15572 | ГБУЗ "Туапсинская районная больница №3" | 0,9510 | 0,7156 | 101,86 | 72,89 |
| 6 | 07059 | ГБУЗ "Городская больница № 2 города Краснодара" МЗ КК | 0,8929 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 07082 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 5 города Краснодара" МЗ КК | 0,8992 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 07090 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 9 города Краснодара" | 0,9324 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 13572 | ГБУЗ "Городская поликлиника №4 г.Сочи" | 0,9786 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 15007 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 4" МЗ КК | 0,9853 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 17020 | ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК | 0,9943 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 21014 | ГБУЗ Гулькевичская центральная районная больница МЗ КК | 0,9949 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 22001 | ГБУЗ "Динская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9806 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 35008 | ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9892 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| | 46010 | ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9816 | 0,8054 | 101,86 | 82,04 |
| 7 | 04007 | ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК | 0,9483 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 06008 | ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК | 1,0038 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 07015 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 8 города Краснодара" МЗ КК | 1,1555 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 07092 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 11 города Краснодара" МЗ КК | 0,9101 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 07099 | ГБУЗ "НИИ-Краевая клиническая больница №1 им.профессора С.В.Очаповского" МЗ КК г.Краснодар | 0,8680 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 07139 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 27 города Краснодара" МЗ КК | 0,9663 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 09054 | ГБУЗ "Крымская ЦРБ" МЗ КК | 0,9883 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 11012 | ГБУЗ "Амбулатория № 2 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9697 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 13039 | ГБУЗ "Городская поликлиника №2 г. Сочи" | 0,9029 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 15005 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 0,9837 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 26001 | ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9922 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 33016 | ГБУЗ Новокубанская ЦРБ | 0,9851 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 41005 | ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9908 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 42003 | ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9851 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | 47003 | ГБУЗ "Щербиновская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9946 | 0,9212 | 101,86 | 93,83 |
| | | 01527 | ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 0,9863 | 1,1175 | 101,86 |
| | 04062 | ООО "Санталь 123" | 0,8454 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07005 | ГБУЗ "Детская поликлиника № 2 города Краснодара" МЗ КК | 1,1616 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |

| Группы | Код | Наименование учреждения здравоохранения | Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива | Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива (СКДинт) | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ПнБАЗ), рублей | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ДШн), рублей |
|--------|-------|---|--|---|--|---|
| 8 | 07013 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 6 города Краснодара" МЗ КК | 1,1530 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07078 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 1 города Краснодара" МЗ КК | 0,9104 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07084 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 14 города Краснодара" МЗ КК | 0,9398 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07085 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 15 города Краснодара" МЗ КК | 0,9102 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07091 | ГБУЗ "Городская поликлиника №10 г.Краснодара" МЗ КК | 0,9117 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 07517 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 9 города Краснодара" МЗ КК | 1,1534 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 11007 | ГБУЗ "ГП № 5 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9918 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 11011 | ГБУЗ "ГП №6 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9769 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 11016 | ГБУЗ "ГБ № 4 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9820 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 11021 | ГБУЗ "ГП № 1 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9373 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 11022 | ГБУЗ "ГП №2 г.Новороссийска" МЗ КК | 0,9535 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 12003 | ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9888 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 13016 | ГБУЗ "Городская больница №3 г. Сочи" | 0,9925 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 13034 | ГБУЗ "Городская поликлиника №1 г. Сочи" | 0,9207 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 13041 | ГБУЗ "Участковая больница №3 г. Сочи" | 0,9507 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 18001 | ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" МЗ КК | 1,0014 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 24009 | ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" Министерства здравоохранения Краснодарского края | 0,9853 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 27035 | ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9861 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 28009 | ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9819 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 29001 | ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9917 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 30009 | ГБУЗ "Кушевская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9820 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 34001 | ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9963 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 38006 | ГБУЗ "Северская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9907 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 40005 | ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9936 | 1,1175 | 101,86 | 113,83 |
| | 02014 | ГБУЗ "Детская больница г. Армавира" МЗ КК | 1,1545 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 07012 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 5 города Краснодара" МЗ КК | 1,1558 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 07014 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 7 города Краснодара" МЗ КК | 1,1521 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 07050 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 22 города Краснодар" МЗ КК | 0,7665 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 07089 | ГБУЗ "Городская поликлиника № 7 города Краснодара" МЗ КК | 0,9328 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 11005 | ГБУЗ "Городская поликлиника №3 г.Новороссийска" МЗ КК | 0,9329 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 11041 | ГБУЗ "Больница № 2 г. Новороссийска" МЗ КК | 0,9871 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |

| Группы | Код | Наименование учреждения здравоохранения | Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива | Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива (СКДинт) | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ПнБАЗ), рублей | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц по медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (ДПн), рублей |
|--------|-------|--|--|---|--|---|
| 9 | 13008 | ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" | 0,9768 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 13017 | ГБУЗ "Городская поликлиника №3 г. Сочи" | 0,9247 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 15001 | ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 1" МЗ КК | 0,9902 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 19032 | ГБУЗ " Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК | 0,9870 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 20011 | ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" МЗ КК | 0,9863 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 23001 | ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9859 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 23502 | ГБУЗ "Городская больница г.Кропоткина" МЗ КК | 0,9984 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 31004 | ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9865 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 32007 | ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9926 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 36011 | ГБУЗ "Павловская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9953 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 37019 | ГБУЗ "Приморско-Ахтарская ЦРБ имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 1,0030 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| | 39010 | ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" МЗ КК | 0,9854 | 1,4308 | 101,86 | 145,74 |
| 10 | 04001 | ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" МЗ КК | 1,1032 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 07004 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 1 города Краснодара" | 1,1529 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 07516 | ГБУЗ "Детская городская поликлиника № 4 города Краснодара" МЗ КК | 1,1549 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 11014 | ГБУЗ "ДГП г. Новороссийска" МЗ КК | 1,1560 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 11017 | ГБУЗ "ГП №7 г.Новороссийска" МЗ КК | 0,9742 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 13516 | ГБУЗ "ЦОМид г.Сочи" МЗ КК | 1,1565 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |
| | 13587 | ГБУЗ "Краевая больница №4" МЗ КК г.Сочи | 1,1553 | 2,3500 | 101,86 | 239,37 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Тарифы на медицинские услуги Центров здоровья
с 1 января 2020 года**

| Наименование | Единица измерения | Тариф ОМС, руб. |
|--------------------------|-------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Комплексное обследование | посещение | 1108,16 |
| Динамическое наблюдение | посещение | 444,33 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 10 лист 1

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

**Тариф на оплату одного посещения по специальностям дифференцированного по типам посещения
с 1 января 2020 года**

| № п/п | Специальности | Город | | | | | |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|--------|------------------|--------|-------------------|---------|
| | | лечебно-диагностический | | профилактический | | посещение на дому | |
| | | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Кардиоревматология | 371,13 | 396,25 | 225,28 | 240,51 | 611,15 | 652,50 |
| 2 | Педиатрия | | 329,91 | | 367,86 | | 543,24 |
| 3 | Терапия | 328,14 | | 230,19 | | 540,33 | |
| 4 | Эндокринология | 628,19 | 861,60 | 440,70 | 604,43 | 811,79 | 1113,40 |
| 5 | Аллергология | 586,76 | 667,04 | 411,62 | 467,93 | 758,24 | 861,95 |
| 6 | Неврология | 383,02 | 411,38 | 257,41 | 276,45 | 630,72 | 677,38 |
| 7 | Инфекционные болезни | 491,23 | 499,08 | 344,58 | 350,10 | 808,90 | 821,79 |
| 8 | Хирургия | 349,33 | 350,77 | 228,54 | 229,49 | 575,27 | 577,61 |
| 9 | Урология | 280,08 | 352,48 | 188,21 | 236,84 | 461,17 | 580,41 |
| 10 | Акушерство-гинекология | 331,99 | 367,34 | 223,09 | 246,85 | 546,63 | 604,88 |
| 11 | Оториноларингологические | 269,60 | 278,77 | 214,60 | 221,94 | 443,92 | 459,05 |
| 12 | Офтальмологические | 215,07 | 300,54 | 125,47 | 175,32 | 354,15 | 494,88 |
| 13 | Дерматологические | 260,47 | 342,04 | 182,72 | 239,96 | 428,91 | 563,21 |
| 14 | Пульмонолог | 328,14 | 329,91 | 230,19 | 231,42 | 540,33 | 543,24 |
| 15 | Колонопроктолог | 349,33 | 350,77 | 234,73 | 235,72 | 575,27 | 577,61 |
| 16 | Травматолог-ортопед | 349,33 | 350,77 | 195,54 | 196,35 | 575,27 | 577,61 |
| 17 | Онколог | 349,33 | 350,77 | 162,52 | 163,19 | 575,27 | 577,61 |
| 18 | Гастроэнтеролог | 328,14 | 329,91 | 230,19 | 231,42 | 540,33 | 543,24 |
| 19 | Терапевт участковый | 355,84 | | 224,87 | | 666,83 | |
| 20 | Педиатр участковый | | 357,22 | | 375,53 | | 669,31 |
| 21 | Врач общей практики | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 |
| 22 | Доврачебный прием (смотровой кабинет) | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

**Тариф на оплату одного посещения по специальностям дифференцированного по типам посещения
с 1 января 2020 года**

| № п/п | Специальности | Село | | | | | |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|--------|------------------|--------|-------------------|---------|
| | | лечебно-диагностический | | профилактический | | посещение на дому | |
| | | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Кардиоревматология | 365,88 | 390,61 | 222,48 | 237,52 | 600,59 | 641,22 |
| 2 | Педиатрия | | 325,22 | | 362,01 | | 533,85 |
| 3 | Терапия | 323,47 | | 227,08 | | 530,99 | |
| 4 | Эндокринология | 619,28 | 849,36 | 434,73 | 596,26 | 798,40 | 1095,03 |
| 5 | Аллергология | 578,42 | 657,55 | 406,08 | 461,60 | 745,73 | 847,72 |
| 6 | Неврология | 377,58 | 405,51 | 253,99 | 272,78 | 619,83 | 665,69 |
| 7 | Инфекционные болезни | 484,24 | 491,97 | 339,94 | 345,38 | 794,93 | 807,62 |
| 8 | Хирургия | 344,35 | 345,78 | 225,59 | 226,51 | 565,32 | 567,62 |
| 9 | Урология | 276,09 | 347,47 | 185,72 | 233,72 | 453,21 | 570,41 |
| 10 | Акушерство-гинекология | 327,27 | 362,13 | 220,13 | 243,57 | 537,20 | 594,43 |
| 11 | Оториноларингологические | 265,78 | 274,81 | 211,55 | 218,75 | 436,27 | 451,12 |
| 12 | Офтальмологические | 211,99 | 296,29 | 123,92 | 173,18 | 348,07 | 486,35 |
| 13 | Дерматологические | 256,76 | 337,18 | 180,25 | 236,68 | 421,48 | 553,48 |
| 14 | Пульмонолог | 323,47 | 325,22 | 227,08 | 228,31 | 530,99 | 533,85 |
| 15 | Колонопроктолог | 344,35 | 345,78 | 231,64 | 232,62 | 565,32 | 567,62 |
| 16 | Травматолог-ортопед | 344,35 | 345,78 | 193,21 | 194,01 | 565,32 | 567,62 |
| 17 | Онколог | 344,35 | 345,78 | 160,85 | 161,53 | 565,32 | 567,62 |
| 18 | Гастроэнтеролог | 323,47 | 325,22 | 227,08 | 228,31 | 530,99 | 533,85 |
| 19 | Терапевт участковый | 351,18 | | 221,75 | | 657,45 | |
| 20 | Педиатр участковый | | 352,53 | | 369,58 | | 659,87 |
| 21 | Врач общей практики | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 |
| 22 | Доврачебный прием (смотровой кабинет) | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

**Тариф на оплату одного посещения по специальностям дифференцированного по типам
посещения с 1 января 2020 года**

| № п/п | Специальности | Участок | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|--------|------------------|--------|-------------------|--------|
| | | лечебно- диагностический | | профилактический | | посещение на дому | |
| | | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети | Взрослые | Дети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Кардиоревматология | | | | | | |
| 2 | Педиатрия | | 377,35 | | 443,71 | | 664,61 |
| 3 | Терапия | 375,23 | | 271,35 | | 663,81 | |
| 4 | Эндокринология | | | | | | |
| 5 | Аллергология | | | | | | |
| 6 | Неврология | | | | | | |
| 7 | Инфекционные болезни | | | | | | |
| 8 | Хирургия | 399,50 | 403,05 | 267,99 | 268,22 | 706,71 | 706,70 |
| 9 | Урология | | | | | | |
| 10 | Акушерство-гинекология | 395,54 | 403,10 | 271,88 | 279,85 | 702,74 | 710,48 |
| 11 | Оториноларингологические | | | | | | |
| 12 | Офтальмологические | | | | | | |
| 13 | Дерматологические | | | | | | |
| 14 | Пульмонолог | | | | | | |
| 15 | Колонопроктолог | | | | | | |
| 16 | Травматолог-ортопед | | | | | | |
| 17 | Онколог | | | | | | |
| 18 | Гастроэнтеролог | | | | | | |
| 19 | Терапевт участковый | 402,96 | | 267,01 | | 793,36 | |
| 20 | Педиатр участковый | | 403,15 | | 453,79 | | 797,68 |
| 21 | Врач общей практики | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 | 569,93 |
| 22 | Доврачебный прием (смотровой кабинет) | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 | 135,12 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 11 лист 1

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Тариф на оплату первичной медико-санитарной помощи за единицу объема медицинской помощи -
за обращение (законченный случай) с 1 января 2020 года**

| № п/п | Специальности | Усредненное количество посещений в одном обращении по поводу заболевания | Тариф одного законченного случая, рублей | |
|-------|----------------------------|--|--|----------|
| | | | Взрослые | Дети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Кардиология и ревматология | 2,5 | 927,83 | 990,63 |
| 2 | Педиатрия | 2,8 | | 923,75 |
| 3 | Терапия | 2,7 | 885,98 | |
| 4 | Эндокринология | 2,2 | 1 382,02 | 1 895,52 |
| 5 | Аллергология | 2,5 | 1 466,90 | 1 667,60 |
| 6 | Неврология | 2,3 | 880,95 | 946,17 |
| 7 | Инфекционные болезни | 2,3 | 1 129,83 | 1 147,88 |
| 8 | Хирургия | 2,8 | 978,12 | 982,16 |
| 9 | Урология | 2,5 | 700,20 | 881,20 |
| 10 | Акушерство-гинекология | 2,5 | 829,98 | 918,35 |
| 11 | Оториноларингологические | 2,8 | 754,88 | 780,56 |
| 12 | Офтальмологические | 2,8 | 602,20 | 841,51 |
| 13 | Дерматологические | 2,8 | 729,32 | 957,71 |
| 14 | Пульмонолог | 2,7 | 885,98 | 890,76 |
| 15 | Колонопроктолог | 2,8 | 978,12 | 982,16 |
| 16 | Травматолог-ортопед | 2,9 | 1 013,06 | 1 017,23 |
| 17 | Онколог | 2,7 | 943,19 | 947,08 |
| 18 | Гастроэнтеролог | 2,7 | 885,98 | 890,76 |
| 19 | Терапевт участковый | 2,7 | 960,77 | |
| 20 | Педиатр участковый | 2,8 | | 1 000,22 |
| 21 | Врач общей практики | 2,2 | 1 253,85 | 1 253,85 |
| 22 | Онколог (ЦАОП) | 2,7 | 943,19 | 947,08 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б.Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С.Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 11 лист 2

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Тариф на оплату первичной специализированной медико-санитарной помощи за единицу объема
медицинской помощи - за обращение (законченный случай) с 1 января 2020 года**

| № п/п | Специальности | Усредненное количество посещений в одном обращении по поводу заболевания | Тариф одного законченного случая . рублей |
|--|------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Специализированное курсовое амбулаторное лечение (СКАЛ) | | | |
| 1 | Неврологический центр | 4,1 | 10 374,19 |
| 2 | Гастроэнтерологический центр | 4,2 | 8 035,86 |
| 3 | Пульмонологический центр | 3,7 | 9 026,48 |
| 4 | Эндокринологический центр | 3,5 | 6 831,27 |
| 5 | Кардиологический центр | 4,5 | 9 850,95 |
| 6 | Аллергологический центр | 3,6 | 7 727,00 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б.Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С.Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от
27.12.2019г.

Тариф на оплату одного посещения по отдельным медицинским услугам с 1 января 2020 года

| № п/п | Наименование | Тариф одного посещения. руб. |
|-------|--|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Тариф посещения по неотложной медицинской помощи | 610,29 |
| 2 | Оказание неотложной медицинской помощи в приемном отделении медицинских организаций больным, не подлежащим госпитализации | 424,07 |
| 3 | Оказание неотложной медицинской помощи в отделении скорой медицинской помощи, имеющем койки суточного пребывания | 1 413,30 |
| 4 | Тариф посещения ФАПов застрахованным лицам за пределами территории Краснодарского края | 138,92 |
| 5 | Тариф вызова скорой медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории Краснодарского края | 2 533,42 |
| 6 | Тариф вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболитика застрахованным лицам за пределами территории Краснодарского края | 81 201,71 |
| 7 | Тариф вызова бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи по г. Краснодару | 2 533,42 |
| 8 | Тариф вызова бригады отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи за пределами г. Краснодар | 14 000,00 |
| 9 | Прием врача-онколога (ЦАОП) | 349,33 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 13
к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования
на территории
Краснодарского края от
27.12.2019г.

**Тариф за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу)
с 1 января 2020 года**

| № п/п | Наименования исследования | Тариф,руб. |
|-------|---|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Исследования с проведением компьютерной томография | 1 876,12 |
| 2 | Исследования с проведением компьютерной томография с применением контрастных средств | 6 773,29 |
| 3 | Исследования с проведением магнитно-резонансной томографии | 2 118,14 |
| 4 | Исследования с проведением магнитно-резонансной томографии с применением контрастных средств | 7 647,04 |
| 5 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 640,50 |
| 6 | Эзофагогастроскопия | 877,43 |
| 7 | Кольпоскопия | 680,17 |
| 8 | Цистоскопия | 1 194,00 |
| 9 | Колоноскопия | 1 896,01 |
| 10 | Ректороманоскопия | 1 215,59 |
| 11 | Гистологические исследования | 575,10 |
| 12 | Молекулярно-генетические исследования | 15 000,00 |
| 13 | Исследования с проведением сцинтиграфии | 3 641,19 |
| 14 | Исследования с подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ | 37 397,57 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 14
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

Тарифы на оплату стоматологической помощи (УЕТ), дифференцированной по месту оказания медицинской помощи с 1 января 2020 года

| 1 | 2 Медицинские организации | Город | Район | Участок |
|----|---|--------|--------|---------|
| | | Тариф | Тариф | Тариф |
| 3 | 4 | 5 | | |
| 1. | Стоматологические поликлиники (в том числе структурные подразделения медицинских организаций) | 117,48 | 124,57 | 119,96 |
| 2. | Стоматологические поликлиники, оказывающие медицинскую помощь населению по направлению других медицинских организаций | 174,77 | | |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

Среднее количество УЕТ в одной медицинской услуге, применяемое для обоснования объема и стоимости посещений при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи в амбулаторных условиях с 1 января 2020 года

| Код услуги | Наименование услуги | Число УЕТ | |
|-----------------|---|----------------|---------------|
| | | взрослый прием | детский прием |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба | 0,35 | 0,35 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | 0,61 | 0,61 |
| A12.07.004 | Определение пародонтальных индексов | 0,76 | 0,76 |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 0,96 | 0,96 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 0,31 | 0,31 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 0,5 | 0,5 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,93 | 0,93 |
| A06.07.010 | Радиовизиография челюстно-лицевой области | 0,75 | 0,75 |
| A06.07.003 | Прицельная внутривидеовизиографическая контактная рентгенография | 0,75 | 0,75 |
| A11.07.026 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта | 1,12 | 1,12 |
| A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек | 1,12 | 1,12 |
| A11.07.011 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область | 1,1 | 1,1 |
| A25.07.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов | 0,25 | 0,25 |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | 0,42 | 0,42 |
| B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный | | 1,95 |
| B01.064.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный | | 1,37 |
| B04.064.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского | | 1,19 |
| B01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.007.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный детей | | 1,95 |
| B01.065.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный | 1,18 | 1,37 |
| B01.065.008.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный детей | | 1,37 |
| B04.065.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,25 | 1,19 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 1,68 | |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный | 1,18 | |
| B04.065.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,25 | |
| B01.065.003 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.003.010 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный детей | | 1,95 |
| B01.065.004 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный | 1,18 | 1,37 |
| B01.065.004.010 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный детей | | 1,37 |
| B04.065.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,25 | 1,19 |
| B04.065.003.010 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача детей | 0 | 1,19 |
| B01.065.005 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный | 1,5 | 1,5 |

| | | | |
|----------------|---|------|------|
| B01.065.006 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный | 0,9 | 0,9 |
| A03.07.001 | Люминесцентная стоматоскопия | 0,63 | 0,63 |
| A11.07.010 | Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман | 0,99 | 0,99 |
| A11.07.022 | Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта | 0,45 | 0,45 |
| A16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов ¹ | 2 | 2 |
| A16.07.082 | Сошлифовывание твердых тканей зуба | 0,25 | 0,25 |
| A11.07.023 | Применение метода серебрения зуба | 0,88 | 0,88 |
| A15.07.003 | Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в | 2 | 2 |
| A16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ² | 1,53 | 1,53 |
| A16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использование материалов химического отверждения ² | 1,95 | 1,95 |
| A16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ² | 1,85 | 1,85 |
| A16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ² | 2,5 | 2,5 |
| A16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклонномерных цементов ² | 2,45 | 2,45 |
| A16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ² | 3,25 | 3,25 |
| A16.07.002.007 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку ² | 1,95 | 1,95 |
| A16.07.002.008 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку ² | 2,33 | 2,33 |
| A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ² | 3,35 | 3,35 |
| A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ² | 3,75 | 3,75 |
| A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ² | 4 | 4 |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.091 | Снятие временной пломбы | 0,25 | 0,25 |
| A16.07.092 | Трепанация зуба, искусственной коронки | 0,48 | 0,48 |
| A16.07.008.001 | Пломбирование корневого канала зуба пастой | 1,16 | 1,16 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами | 1,7 | 1,7 |
| A11.07.027 | Наложение девитализирующей пасты | 0,03 | 0,03 |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | 0,21 | 0,21 |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | 0,46 | 0,46 |
| A16.07.019 | Временное шинирование при заболеваниях пародонта ¹ | 1,98 | 1,98 |
| A16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом ⁴ | 0,32 | 0,32 |
| A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба | 0,2 | 0,2 |
| A22.07.002 | Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ⁴ | 0,2 | 0,2 |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | 0,92 | 0,92 |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала | 1,71 | 1,71 |
| A16.07.030.003 | Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала | 0,5 | 0,5 |
| A16.07.039 | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴ | 0,31 | 0,31 |
| A16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой | 2 | 2 |
| A16.07.082.002 | Распломбировка одного корневого канала ранее леченного фосфатцементом/резорцин-формаль | 3,55 | 3,55 |

| | | | |
|----------------|---|------|------|
| V01.067.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный | 1,4 | 1,4 |
| V01.067.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный | 1,08 | 1,08 |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов | 0,82 | 0,82 |
| A15.03.007 | Наложение шины при переломах костей ⁵ | 6,87 | 6,87 |
| A15.03.011 | Снятие шины с одной челюсти | 1,43 | 1,43 |
| A15.04.002 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов | 2,55 | 2,55 |
| A15.07.001 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов | 2,96 | 2,96 |
| A11.07.001 | Биопсия слизистой полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.002 | Биопсия языка | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.005 | Биопсия слизистой преддверия полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.007 | Биопсия тканей губы | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.008 | Пункция кисты полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.009 | Бужирование протоков слюнных желез | 3,01 | 3,01 |
| A11.07.013 | Пункция слюнной железы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.014 | Пункция тканей полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.015 | Пункция языка | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.016 | Биопсия слизистой ротоглотки | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.018 | Пункция губы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.019 | Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.020 | Биопсия слюнной железы | 1,15 | 1,15 |
| A15.01.003 | Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области | 1,06 | 1,06 |
| A15.07.002 | Наложение повязки при операциях в полости рта | 1,06 | 1,06 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани ⁶ | 1,3 | 1,3 |
| A16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки ⁷ | 0,84 | 0,84 |
| A16.07.097 | Наложение шва на слизистую оболочку рта | 0,84 | 0,84 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 2 | 2 |
| A16.01.016 | Удаление атеромы | 2,33 | 2,33 |
| A16.01.030 | Иссечение грануляции | 2,22 | 2,22 |
| A16.04.018 | Вправление вывиха сустава | 1 | 1 |
| A16.07.095.001 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.095.002 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов | 1 | 1 |
| A16.07.001.001 | Удаление временного зуба | 1,01 | 1,01 |
| A16.07.001.002 | Удаление постоянного зуба | 1,55 | 1,55 |
| A16.07.001.003 | Удаление зуба сложное с разъединением корней | 2,58 | 2,58 |
| A16.07.024 | Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба | 3 | 3 |
| A16.07.040 | Лоскутная операция в полости рта ⁸ | 2,7 | 2,7 |
| A16.07.007 | Резекция верхушки корня | 3,78 | 3,78 |
| A16.07.011 | Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта | 1 | 1 |
| A16.07.012 | Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса | 0,97 | 0,97 |
| A16.07.013 | Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба | 1,03 | 1,03 |
| A16.07.014 | Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта | 2,14 | 2,14 |
| A16.07.015 | Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта | 2,41 | 2,41 |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | 3,89 | 3,89 |
| A16.07.017.002 | Коррекция объема и формы альвеолярного отростка ⁹ | 1,22 | 1,22 |

| | | | |
|-------------------|---|------|------|
| A16.07.026 | Гингивэктомия | 4,3 | 4,3 |
| A16.07.089 | Гингивопластика | 4,3 | 4,3 |
| A16.07.038 | Открытый кюртаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴ | 1 | 1 |
| A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.044 | Пластика уздечки языка | 1 | 1 |
| A16.07.096 | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 4 | 4 |
| A16.07.008.003 | Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба | 1,8 | 1,8 |
| A16.07.058 | Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона) | 1,04 | 1,04 |
| A16.07.059 | Гемисекция зуба | 2,6 | 2,6 |
| A11.07.025 | Промывание протока слюнной железы | 1,85 | 1,85 |
| A16.22.012 | Удаление камней из протоков слюнных желез | 3 | 3 |
| A16.30.064 | Иссечение свища мягких тканей | 2,25 | 2,25 |
| A16.30.069 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) | 0,38 | 0,38 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.003 | Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов | 0,5 | 0,5 |
| A17.07.004 | Ионофорез при патологии полости рта и зубов | 1,01 | 1,01 |
| A17.07.006 | Депозифорез корневого канала зуба | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.007 | Дарсонвализация при патологии полости рта | 2 | 2 |
| A17.07.008 | Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов | 1,67 | 1,67 |
| A17.07.009 | Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.010 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.011 | Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A17.07.012 | Ультравысокочастотная индуктогермия при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A20.07.001 | Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| A21.07.001 | Вакуум-терапия в стоматологии | 0,68 | 0,68 |
| A22.07.005 | Ультрафиолетовое облучение ротоглотки | 1,25 | 1,25 |
| A22.07.007 | Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен | 1 | 1 |
| Ортодонтия | | | |
| B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный | | 4,21 |
| B01.063.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный | | 1,38 |
| B04.063.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта | | 1,69 |
| A02.07.004 | Антропометрические исследования | | 1,1 |
| A23.07.002.027 | Изготовление контрольной модели | | 2,5 |
| A02.07.010.001 | Снятие оттиска с одной челюсти | | 1,4 |
| A02.07.010 | Исследование на диагностических моделях челюстей | | 2 |
| A23.07.001.001 | Коррекция съемного ортодонтического аппарата | | 1,75 |
| A23.07.003 | Припасовка и наложение ортодонтического аппарата | | 1,8 |
| A23.07.001.002 | Ремонт ортодонтического аппарата | | 1,55 |
| A23.07.002.037 | Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой | | 1,75 |
| A23.07.002.045 | Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами | | 3,85 |
| A23.07.002.073 | Изготовление дуги вестибулярной | | 2,7 |

| | | | |
|----------------|---|--|-----|
| A23.07.002.051 | Изготовление кольца ортодонтического | | 4 |
| A23.07.002.055 | Изготовление коронки ортодонтической | | 4 |
| A23.07.002.058 | Изготовление пластинки вестибулярной | | 2,7 |
| A23.07.002.059 | Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров) | | 2,5 |
| A23.07.002.060 | Изготовление пластинки с окклюзионными накладками | | 18 |
| A16.07.053.002 | Распил ортодонтического аппарата через винт | | 1 |



| Профилактические услуги | | | |
|-------------------------|---|------|------|
| B04.064.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского | | 1,57 |
| B04.065.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,3 | 1,57 |
| B04.065.005.010 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детей | | 1,19 |
| B04.065.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,3 | |
| B04.065.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,3 | 1,3 |
| B04.065.006.010 | Профил. прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детей | | 1,57 |
| B04.064.001.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского детей- сирот | | |
| A11.07.012 | Глубокое фторирование эмали зуба | 0,3 | 0,3 |
| A11.07.024 | Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба ⁴ | 0,7 | 0,7 |
| A13.30.007 | Обучение гигиене полости рта | 0,87 | 0,87 |
| A16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 1 | 1 |

Примечания:

- ¹ - одного квадранта
² - включая полирование пломбы
³ - трех зубов
⁴ - одного зуба
⁵ - на одной челюсти
⁶ - без наложения швов
⁷ - один шов
⁸ - в области двух-трех зубов
⁹ - в области одного-двух зубов

Начальник финансово-экономического управления
 министерства здравоохранения Краснодарского края

Начальник финансово-экономического управления
 Территориального фонда ОМС Краснодарского края

Л.Б. Морозова

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 16 лист 1
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края от
27.12.2019г.

**Тариф на оплату комплексного посещения, для проведения диспансеризации определенных групп
взрослого населения (I этап), включающей профилактический медицинский осмотр
с 1 января 2020 года**

| № группы | Пол | Возраст | Единица измерения | Тариф, руб. |
|----------|-----|--|-----------------------|-------------|
| 1 | м | 18,21,24,27,30,33,39,79,81,85,87,91,93,97,99 | комплексное посещение | 1306,68 |
| 2 | м | 36,41,43,47,49,51,53,57,59,61,63,76,77,78,82,83,84,88,89,90,94,95,96 | комплексное посещение | 1668,77 |
| 3 | м | 55,67,69,73,75,80,86,92,98 | комплексное посещение | 1881,84 |
| 4 | м | 40,42,44,46,48,52,54,56,58,62,65,66,68,70,71,72,74 | комплексное посещение | 2209,54 |
| 5 | м | 50,60, 64 | комплексное посещение | 2556,00 |
| 6 | м | 45 | комплексное посещение | 2876,59 |
| 1 | ж | 21,27,33,41,43,47,49,53,55,59,61,79,81,85,87,91,93,97,99 | комплексное посещение | 1822,53 |
| 2 | ж | 18,24,30,39,76,77,78,82,83,84,88,89,90,94,95,96 | комплексное посещение | 2152,49 |
| 3 | ж | 67,69,73,75,80,86,92,98 | комплексное посещение | 2079,58 |
| 4 | ж | 36,51,57,63 | комплексное посещение | 2559,02 |
| 5 | ж | 65,71 | комплексное посещение | 2178,75 |
| 6 | ж | 40,44,46, 50, 52, 56, 58,62,64,70,72,66 | комплексное посещение | 2728,89 |
| 7 | ж | 45,68,74 | комплексное посещение | 3347,34 |
| 8 | ж | 42,48,54,60 | комплексное посещение | 3592,08 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Начальник финансово-экономического управления
территориального фонда ОМС Краснодарского края




Л.Б. Морозова

А.С. Дабахьян

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края от
27.12.2019г.

Тарифы на оплату посещения специалистов в рамках диспансеризации взрослого населения в определенные возрастные периоды второго этапа диспансеризации с 1 января 2020 года

| Наименование медицинской услуги | для граждан от 18 до 64 лет* | для граждан 65 лет и старше* |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом урологом | 280,08 | |
| Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом | 349,33 | 349,33 |
| Осмотр (консультация) врачом-отоларингологом | | 269,6 |
| Осмотр (консультация) врачом-акушером-гинекологом | 331,99 | 331,99 |
| Осмотр (консультация) врачом-неврологом | | 383,02 |
| Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом | 215,07 | 215,07 |
| Прием (осмотр) врачом-терапевтом | 328,14 | 328,14 |

*Исследования, осмотр(консультация) специалистов проводятся в соответствующие возрастные периоды согласно Приказа МЗ РФ от 13.03.2019 г. № 124н

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б.Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Терриального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 16 лист 3
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от
27.12.2019г.

Тариф на оплату комплексного посещения, для проведения профилактического медицинского осмотра определенных групп взрослого населения с 1 января 2020 года

| № группы | Пол | Возраст | Единица измерения | Тариф, руб. |
|----------|-----|---|-----------------------|-------------|
| 1 | м | 19,20,22,23,25,26,28,29,31,32,34, | комплексное посещение | 1 043,06 |
| 2 | м | 18,21,24,27,30,33 | комплексное посещение | 555,58 |
| 3 | м | 41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63,65,67,69,71, .73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99 | комплексное посещение | 1 009,23 |
| 4 | м | 40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, 66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90, 92,94,96,98 | комплексное посещение | 1 325,21 |
| 5 | м | 35,36,37,38,39 | комплексное посещение | 1 273,49 |

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------|----------|
| 1 | ж | 19,20,22,23,25,26,28,29,31,32,34, | комплексное посещение | 1 235,80 |
| 2 | ж | 18,21,24,27,30,33 | комплексное посещение | 742,28 |
| 3 | ж | 41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63,65,67,69,71, .73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99 | комплексное посещение | 1 193,98 |
| 4 | ж | 40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, 66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90, 92,94,96,98 | комплексное посещение | 1 505,75 |
| 5 | ж | 35,36,37,38,39 | комплексное посещение | 1 429,17 |

Начальник финансово-экономического управления министерства
здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления территориального
фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Тарифы на оплату законченных случаев профилактических медицинских осмотров
несовершеннолетних с 1 января 2020 года**

| № п/п | Возрастные периоды | Тариф законченного случая (мальчики), рублей | Тариф законченного случая (девочки), рублей |
|-------|--------------------|--|---|
| 1 | Новорожденные | 548.23 | 548.23 |
| 2 | 1 месяц | 2778.97 | 2778.97 |
| 3 | 2 месяца | 809.03 | 809.03 |
| 4 | 3 месяца | 840.85 | 840.85 |
| 5 | 4 месяца | 548.23 | 548.23 |
| 6 | 5 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 7 | 6 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 8 | 7 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 9 | 8 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 10 | 9 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 11 | 10 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 12 | 11 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 13 | 12 месяцев | 2556.07 | 2556.07 |
| 14 | 1 год 3 месяца | 548.23 | 548.23 |
| 15 | 1 год 6 месяцев | 548.23 | 548.23 |
| 16 | 2 года | 723.40 | 723.40 |
| 17 | 3 года | 2683.22 | 2698.14 |
| 18 | 4 года | 723.40 | 723.40 |
| 19 | 5 лет | 723.40 | 723.40 |
| 20 | 6 лет | 4028.09 | 4043.01 |
| 21 | 7 лет | 1988.24 | 1988.24 |
| 22 | 8 лет | 723.40 | 723.40 |
| 23 | 9 лет | 723.40 | 723.40 |
| 24 | 10 лет | 2850.89 | 2850.89 |
| 25 | 11 лет | 723.40 | 723.40 |
| 26 | 12 лет | 723.40 | 723.40 |
| 27 | 13 лет | 984.68 | 984.68 |
| 28 | 14 лет | 1076.36 | 1091.28 |
| 29 | 15 лет | 4559.24 | 4574.16 |
| 30 | 16 лет | 3876.63 | 3891.55 |
| 31 | 17 лет | 4246.28 | 4261.19 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 17

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования на
территории Краснодарского края от
27.12.2019г.

Тарифы простых медицинских услуг выполняемых при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения с 1 января 2020 года

| № п/п | Наименование медицинской услуги | Тариф, руб. |
|-------------------------------|--|-------------|
| I этап диспансеризации | | |
| 1 | Опрос (анкетирование) | 33,22 |
| 2 | Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела | 29,96 |
| 3 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 17,97 |
| 4 | Определение уровня общего холестерина в крови | 43,34 |
| 5 | Определение уровня глюкозы в крови натощак | 49,91 |
| 6 | Определение относительного сердечно-сосудистого риска | 33,22 |
| 7 | Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска | 33,22 |
| 8 | Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование* | 151,00 |
| 9 | Краткое индивидуальное профилактическое консультирование | 141,11 |
| 10 | Электрокардиография в покое <*> | 248,03 |
| 11 | Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом | 135,12 |
| 12 | Взятие с использованием щетки мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование, цитологическое исследование мазка с шейки матки (для женщин в возрасте от 30 до 60 лет 1 раз в 3 года) | 268,76 |
| 13 | Флюорография легких | 158,00 |
| 14 | Маммография обеих молочных желез в двух проекциях | 395,16 |
| 15 | Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом | 328,66 |
| 16 | Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови | 234,00 |
| 17 | Измерение внутриглазного давления | 60,95 |
| 18 | Общий анализ крови | 145,00 |
| 19 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по завершению исследований первого этапа диспансеризации, наблюдения, проводимых 1 раз в 3 года, включающий установление диагноза, определение группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определение медицинских показаний для обследования и консультаций в рамках второго этапа диспансеризации | 328,14 |
| 20 | Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья <****> | 175,11 |

*При проведении на втором этапе только углубленного профилактического консультирования прием (осмотр) врачом-терапевтом на втором этапе диспансеризации не проводится.

** Электрокардиография в покое проводится при первом прохождении профилактического медицинского осмотра, далее в возрасте 35 лет и старше 1 раз в год.

*** Не проводится в случае, если профилактический медицинский осмотр является частью первого этапа диспансеризации.

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 18

к Тарифному соглашению в сфере обязательного медицинского страхования на территории Краснодарского края от 27.12.2019г.

Тариф на оплату медицинской помощи в рамках мероприятий по диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, с 1 января 2020 года

| пол | Возраст | Стоимость законченного случая,руб. |
|-----|---------|------------------------------------|
| м/ж | 0-17 | 3 906,00 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения К



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС К



А.С. Дабахьян

Тарифы на лабораторные исследования, выполняемые по направлениям медицинских организаций Краснодарского края с 1 января 2020 года

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|--------------------------------------|---|---------------------------|
| Гематологические исследования | | |
| A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 28,09 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 37,53 |
| A12.06.003 | Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток | 65,17 |
| B03.016.003.010 | Общий анализ крови развернутый с ретикулоцитами на гематологическом анализаторе | 227,54 |
| B03.016.006.006 | Общий анализ крови на гематологическом анализаторе типа Advia(авт.) | 74,62 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 150,80 |
| Биохимические исследования | | |
| A09.05.004.003 | Определение липопротеидов высокой степени плотности(ЛВСП) в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 37,66 |
| A09.05.007.002 | Определение железа в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 14,88 |
| A09.05.009.003 | Определение С-реактивного белка в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 32,97 |
| A09.05.010.003 | Определение общего белка в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 10,70 |
| A09.05.011.003 | Определение альбумина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 10,42 |
| A09.05.017.004 | Определение мочевины в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 12,92 |
| A09.05.018.004 | Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 15,07 |
| A09.05.020.004 | Определение креатинина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 10,23 |
| A09.05.021.004 | Определение общего билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 11,76 |
| A09.05.022.004 | Определение прямого билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 11,36 |
| A09.05.023.005 | Определение глюкозы в венозной крови на автоматическом анализаторе | 16,13 |
| A09.05.023.006 | Определение глюкозы (капиллярная кровь) на автоматическом анализаторе | 21,92 |
| A09.05.025.004 | Определение триглицеридов в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 14,14 |
| A09.05.026.004 | Определение холестерина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 11,63 |
| A09.05.028.001 | Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 31,53 |
| A09.05.031.001 | Определение электролитов крови: калий,натрий,хлор на автоматическом анализаторе | 88,55 |
| A09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмينا в крови | 115,92 |
| A09.05.033.004 | Определение неорганического фосфора в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 11,63 |
| A09.05.035.002 | Определение концентрации вальпроевой кислоты в крови (автоматический анализатор) | 322,15 |
| A09.05.039.002 | Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 16,15 |
| A09.05.041.002 | Определение аспартат-аминотрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 12,46 |
| A09.05.042.001 | Определение аланин-аминотрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 12,46 |
| A09.05.043.002 | Определение креатинфосфокиназы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 29,92 |
| A09.05.044.004 | Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 15,12 |
| A09.05.045.002 | Определение амилазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 22,41 |
| A09.05.046.002 | Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 12,04 |
| A09.05.054.290 | Определение уровня сывороточного иммуноглобулина A(Ig A) на автоматическом анализаторе | 78,88 |
| A09.05.054.291 | Определение уровня сывороточного иммуноглобулина G(Ig G) на автоматическом анализаторе | 90,37 |
| A09.05.054.005 | Определение уровня сывороточного иммуноглобулина M(Ig M) на автоматическом анализаторе | 85,96 |
| A09.05.083.002 | Определение гликозирированного гемоглобина в цельной крови на автоматическом анализаторе | 153,56 |
| A09.05.127.001 | Определение уровня общего магния в сыворотке крови (автоматический анализатор) | 12,73 |
| A09.05.173.002 | Определение активности липазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 31,21 |
| A09.05.174.004 | Определение холинэстеразы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 17,64 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|---------------------------------------|---|---------------------------|
| A09.05.177.002 | Определение МВ - фракции креатинфосфокиназы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 70,90 |
| A09.05.193.002 | Определение тропонина Т в сыворотке крови | 679,51 |
| A09.05.014.001 | Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза | 104,07 |
| A09.28.006.004 | Определение креатинина в моче на автоматическом анализаторе | 21,28 |
| A09.28.006.005 | Проба Реберга: клиренс креатинина, скорость клубочковой фильтрации на автоматическом анализаторе | 27,91 |
| A09.28.008 | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче | 20,14 |
| A09.28.009.002 | Определение мочевины в моче на автоматическом анализаторе | 18,91 |
| A09.28.010.002 | Определение мочевой кислоты в моче на автоматическом анализаторе | 25,37 |
| A09.28.011.003 | Определение глюкозы в моче на автоматическом анализаторе | 18,20 |
| A09.28.012.003 | Определения кальция в моче на автоматическом анализаторе | 22,73 |
| A09.28.015.002 | Определение ацетона в моче на автоматическом анализаторе | 15,62 |
| A09.28.027.004 | Определение амилазы в моче на автоматическом анализаторе | 26,55 |
| A09.28.026.003 | Определение фосфора моче на автоматическом анализаторе | 16,14 |
| A12.05.011.002 | Определение железосвязывающей способности крови на автоматическом анализаторе | 41,68 |
| A12.06.015.002 | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 107,53 |
| A12.06.019.004 | Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 55,10 |
| A12.22.005.003 | Тест толерантности к глюкозе - сахарная кривая (авт.) | 52,34 |
| A09.05.273 | Исследование уровня меди в крови | 178,06 |
| A09.05.032.001 | Определение кальция в сыворотке крови на автоматическом анализаторе | 10,57 |
| A09.05.073.001 | Определение I-I антитрипсина (автоматический анализатор) | 352,30 |
| Коагулологические исследования | | |
| A09.05.047.003 | Определение количества антитромбина-III в плазме крови (авт.) | 159,43 |
| A09.05.050.003 | Определение содержания фибриногена в плазме крови по Клаусу на автоматическом анализаторе | 93,35 |
| A09.20.003.001 | Определение Д-димеров (на Кардиак Ридере) | 976,24 |
| A12.05.027.001 | Определение протромбинового времени крови на автоматическом анализаторе | 66,92 |
| A12.05.027.010 | Определение активированного частичного тромбопластинового времени в крови (АЧТВ) на автоматическом анализаторе | 52,87 |
| A25.30.286 | Определение волчаночного коагулянта в плазме крови (автом.) | 223,32 |
| A25.30.276.003 | Определение междунар. нормализованного отношения (МНО) (авт.мет.) | 55,67 |
| A12.05.018.002 | Определение раствор. комплексов фибринол. (ручн.мет.) | 14,65 |
| Иммунологические исследования | | |
| A08.05.014 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала на антигены дифференцировки лимфоидных клеток (CD) | 1 014,97 |
| A09.05.009.002 | Определение С-пептида крови иммунохемилюминесцентным методом | 280,98 |
| A09.05.056.003 | Определение инсулина методом ИХЛ | 288,82 |
| A09.05.058.002 | Определение интактного паратгормона крови (ИХЛ) | 247,54 |
| A09.05.063.003 | Определение свободного тироксина в сыворотке крови методом иммунохемилюминесцентного анализа | 201,55 |
| A09.05.065.004 | Опред. тиреотропного гормона ультрачувствительного (ТТГЗ) ИХЛ | 195,84 |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 179,26 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови | 331,68 |
| A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови | 244,62 |
| A09.05.076.002 | Определение ферритина в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | 158,99 |
| A09.05.078.002 | Количественное определение тестостерона в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | 197,30 |
| A09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови | 233,95 |
| A09.05.082 | Исследование уровня эритропоэтина крови | 201,23 |
| A09.05.087.002 | Количественное определение пролактина в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | 255,15 |
| A09.05.089.002 | Определение альфа-фетопротеина методом иммунохемилюминесцентного анализа | 134,01 |
| A09.05.090.002 | Определение хорионического гонадотропина в сыворотке крови методом иммунохемилюминесцентного анализа | 189,16 |
| A09.05.097 | Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови | 186,12 |
| A09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | 249,21 |
| A09.05.119 | Исследование уровня кальцитонина в крови | 302,64 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 302,03 |
| A09.05.130.002 | Определение общего простатспецифического антигена методом иммунохемилюминесцентного анализа | 184,25 |
| A09.05.131.003 | Количественное определение лютеинизирующего гормона методом иммунохемилюминесценции | 212,29 |
| A09.05.132.004 | Определение фолликулостимулирующего гормона методом иммунохемилюминесценции | 200,12 |
| A09.05.135.001 | Количественное определение кортизола иммунохемилюминесцентным методом | 223,99 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 156,13 |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови | 219,90 |
| A09.05.153.004 | Колич. опред. прогестерона (иммунохемилюминесц. метод) | 247,42 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A09.05.154.002 | Количественное определение эстрадиола в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | 247,42 |
| A09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | 278,14 |
| A09.05.195.002 | Определение ракового эмбрионального антигена (СЕА) иммунохемилюминесцентным методом | 239,39 |
| A09.05.200 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови | 375,24 |
| A09.05.201.003 | Определение онкомаркера СА 19-9 иммунохемилюминесцентным методом | 289,68 |
| A09.05.202.001 | Определение онкомаркера СА 125 иммунохемилюминесцентным методом | 264,00 |
| A09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови | 746,90 |
| A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови | 400,96 |
| A09.05.218.003 | Количественное определение свободного трийодтиронина (Т3) методом иммунохемилюминесценции | 206,83 |
| A09.05.219 | Исследование уровня белка S μ 100 в сыворотке крови | 735,75 |
| A09.05.221.001 | Определение 1,25-ОН витамина Д в крови на автоматическом анализаторе | 663,67 |
| A09.05.230 | Определение циклоспорина А крови на полуавтоматическом анализаторе | 685,54 |
| A09.05.231 | Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови | 244,90 |
| A09.05.130.014 | Определение свободного простатспецифического антигена в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа на автоматическом анализаторе | 242,36 |
| A09.05.224.013 | Определение остеокальцина методом иммуноферментного анализа на автоматическом анализаторе | 353,26 |
| A12.06.060.010 | Определение маркера В12 дефицитной анемии методом иммунохемилюминесценции | 326,91 |
| A12.05.005.004 | Определение группы крови в венозной крови (стандартные сыворотки, ед.) | 54,79 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 242,32 |
| A12.05.009.003 | Прямая проба Кумбса (единичное) | 147,94 |
| A12.06.017.001 | Количественное определение антител к тиреоглобулину в крови методом иммунохемилюминесцентного анализа | 242,25 |
| A12.06.046 | Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 752,30 |
| A25.30.112 | Исследование NBT- теста (ручной метод) | 109,89 |
| A25.30.125 | Определение эозинофильного катионного протеина в сыворотке крови(авт.мет.) | 243,32 |
| A25.30.129 | Определение фагоцитарной активности нейтрофилов крови | 254,98 |
| A25.30.134 | Определение антител к тиреондной пероксидазе (АТ-ТПО) | 208,84 |
| A25.30.158.001 | Определение мозгового натриуретического пептида (BNP) (ИФА) | 1 053,22 |
| A25.30.172 | Определение иммуноглобулина Ig E в сыворотке крови мет. ИХЛ | 189,96 |
| A25.30.178 | Определение титра резус-антител мет.конглоутинации с примен.желатина | 218,51 |
| A25.30.179 | Определение HBS-AG в сыворотке крови (ИХЛ) | 186,75 |
| A25.30.179.001 | Определение HBS-AG подтверждающий в сыворотке крови (ИХЛ) | 330,32 |
| A25.30.181 | Определение IgG антител к HCV в крови (ИХЛ) | 212,84 |
| A25.30.183 | Определение общих антител к ядрн.антигену HBV в крови (ИХЛ) | 277,75 |
| A25.30.209 | Определение маркера резорбции костей: ИФА (автомат. метода) | 433,54 |
| A25.30.158 | Определение B-натриуретического пептида (ИХЛ) | 762,28 |
| A26.06.022.014 | Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови иммунохемилюминесцентным методом | 222,58 |
| A26.06.022.013 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови иммунохемилюминесцентным методом | 215,12 |
| A26.06.081.013 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови методом иммунохемилюминесцентного анализа | 215,30 |
| A26.06.139 | Определение антител класса М токсоплазмоз (ИХЛ) | 232,79 |
| A26.06.142 | Определение антител класса М к краснухе (ИХЛ) | 265,59 |
| A26.06.143 | Определение антител класса G к краснухе (ИХЛ) | 219,08 |
| B03.057.010 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата печени | 684,18 |
| A25.30.152.004 | Определение Интерлейкина 6 (ИФА) | 434,09 |
| A09.05.161 | Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А) | 812,18 |
| A09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови | 142,93 |
| A12.06.039 | Определение содержания антител к инсулину в крови | 119,09 |
| A12.06.020 | Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови | 145,46 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | 218,39 |
| A09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | 218,88 |
| A12.06.010 | Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК | 153,43 |
| A12.06.037 | Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови | 159,67 |
| A12.06.029.001 | Колич.антител к кардиолипину класса Ig M АТ-MPL (п/авт.мет.) | 123,63 |
| A12.06.029.002 | Колич. антител к кардиолип.класса Ig G АТ-GPL (п/авт.мет.) | 154,99 |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови | 203,19 |
| A12.06.009 | Определение содержания антител к антигенам тканей почек | 111,18 |
| A12.06.023.002 | Определение антител к миокарду в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа на автоматическом анализаторе | 153,51 |
| A12.06.035 | Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови | 138,99 |
| A25.30.207 | Определение иммуноглобулинов G(IgG) к Ascaris lumbricoides в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 102,77 |
| A12.05.121 | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) | 42,16 |
| A26.06.062.001 | Определение антител к антигенам описторхоза в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 88,88 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|---|--|---------------------------|
| A26.06.057.010 | Определение антител класса М (IgM) Mycoplasma pneumoniae методом иммуноферментного анализа | 85.63 |
| A26.06.057.011 | Определение антител класса G (IgG) к Mycoplasma pneumoniae методом иммуноферментного анализа | 116.40 |
| A26.06.035.002 | Определение HBe Ag в сыворотке крови методом иммунохемилюминисцентного анализа | 152.52 |
| A25.30.180 | Определение IgM антител к HAV в крови (ИХЛ) | 99.02 |
| Иммунологические исследования для определения инфекций | | |
| A25.30.118 | Определение суммарных антител к антигенам Toxocara в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 132.78 |
| A25.30.119 | Определение суммарных антител к антигенам Giardia lamblia в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 130.95 |
| A25.30.121 | Определение антител к вирусу гепатита D в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 48.21 |
| A25.30.126 | Определение антител к антигенам эхинококков в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 69.93 |
| A25.30.136 | Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к вирусу гепатита G в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 42.39 |
| A25.30.138 | Подтверждение результатов At-HCV в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 158.35 |
| A25.30.139 | Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к нуклеарному антигену (NA) вируса Эпштейна - Барр в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 23.04 |
| A25.30.139.001 | Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к раннему антигену(EA) вируса Эпштейна - Барр в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 45.07 |
| A25.30.140 | Определение иммуноглобулинов класса М (IgM) к предранним белкам цитомегаловируса в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 39.36 |
| A25.30.141 | Определение иммуноглобулинов класса G(IgG) к предранним белкам цитомегаловируса в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 39.36 |
| A25.30.144 | Определение авидности иммуноглобулинов класса G (IgG) к вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 32.39 |
| A25.30.145 | Определение авидности иммуноглобулинов класса G(IgG) к Toxoplasma gondii в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 74.03 |
| A25.30.146 | Определение авидности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 94.83 |
| A25.30.148 | Определение иммуноглобулинов класса М(IgM) и G(IgG) к Core-Ag и NS белкам вирусного гепатита С в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 160.10 |
| A25.30.175 | Определение антител класса G к хеликобактер пилори методом иммунохемилюминисцентного анализа | 171.01 |
| A25.30.206 | Определение иммуноглобулинов G(IgG) к Entamoeba histolytica в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 161.67 |
| A26.06.029.001 | Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | 109.30 |
| A26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) | 47.50 |
| A26.06.018.016 | Определение иммуноглобулинов G (IgG) к хламидиям трахоматис (Chlamydia trachomatis) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 48.51 |
| A26.06.018.017 | Определение иммуноглобулинов А (IgA) к хламидиям трахоматис (Chlamydia trachomatis) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 53.79 |
| A26.06.035.001 | Определение HBe Ag в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 86.93 |
| A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови | 50.35 |
| A26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови | 61.77 |
| A26.06.081.001 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 67.24 |
| A26.06.092.001 | Определение иммуноглобулина M(IgM) к вирусу герпеса в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 66.19 |
| A26.06.092.004 | Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к вирусу герпеса 1,2типа в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 47.29 |
| A26.06.032.012 | Определение иммуноглобулинов класса М(IgM) к антигенам лямблий (Lamblia intestinalis) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 147.74 |
| A26.06.039.011 | Определение иммуноглобулина G (IgG) к HBcor Ag в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 60.42 |
| A26.06.039.012 | Определение иммуноглобулинов M(IgM) к HBcor Ag в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 80.03 |
| A26.06.079.010 | Определение антител класса G (IgG) к трихинеллам (Trichinella spp.) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 156.96 |
| A26.06.038.011 | Определение иммуноглобулина G (IgG) к Hbe Ag в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 81.35 |
| A26.06.079.011 | Определение антител класса М (IgM) к трихинеллам (Trichinella spp.) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 144.59 |
| A26.06.044.002 | Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови | 41.48 |
| A26.06.071.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 61.46 |
| A26.06.022.001 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 68.40 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|-------------------------------------|--|---------------------------|
| A26.06.041.014 | Определение иммуноглобулинов класса М (IgM) к вирусу гепатита С (НСсor-Ag) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 40,01 |
| A26.06.071.012 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в сыворотке крови иммуноферментным методом на автоматическом анализаторе | 65,41 |
| A26.06.071.003 | Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 73,50 |
| A26.06.022.002 | Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 59,69 |
| A26.06.034.001 | Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови | 68,47 |
| A26.06.043.001 | Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 139,23 |
| A26.06.044.001 | Определение антител класса М (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови | 43,29 |
| A26.06.081.002 | Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 63,47 |
| A26.06.133.001 | Определение антител к HBeAg в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 60,42 |
| A26.06.040.012 | Определение антител к поверхностному антигену (HBs Ag) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа | 68,47 |
| A26.06.133.002 | Определение антител к HBe Ag в сыворотке крови (ИФА) | 117,28 |
| Общеклинические исследования | | |
| A08.20.039 | Исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре | 58,73 |
| A09.05.092 | Исследование уровня метгемоглобина в крови | 159,13 |
| A09.05.091 | Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови | 159,13 |
| A26.06.082.028 | Микрореакция преципитации | 35,63 |
| A09.05.246.001 | Определение микроальбумина (автоматический метод) | 145,39 |
| B03.016.014 | Исследование мочи методом Нечипоренко | 28,69 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) | 67,07 |
| B03.016.006.001 | Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе | 33,50 |
| B03.016.006.004 | Общий анализ мочи (ручной) | 36,92 |
| B03.016.006.005 | Определение концентрационной способности почек по Зимницкому (р.м.) | 43,85 |
| A09.28.003.002 | Определение количества белка в суточной моче | 19,40 |
| Цитологические исследования | | |
| A08.01.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи | 160,51 |
| A08.01.002.003 | Цитологическое исследование пунктатов кожи, молочной железы (3 препарата) | 188,59 |
| A08.03.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани | 264,25 |
| A08.04.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки | 274,78 |
| A08.04.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава | 274,78 |
| A08.05.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга | 274,78 |
| A08.06.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 264,25 |
| A08.06.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала селезенки | 160,51 |
| A08.07.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта | 274,78 |
| A08.07.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка | 274,78 |
| A08.07.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта | 274,78 |
| A08.07.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы | 274,78 |
| A08.08.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей | 160,51 |
| A08.09.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов | 160,51 |
| A08.09.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого | 160,51 |
| A08.09.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры | 160,51 |
| A08.10.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей миокарда | 160,51 |
| A08.11.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения | 160,51 |
| A08.11.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения | 264,42 |
| A08.12.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки | 264,42 |
| A08.14.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени | 160,51 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|--|--|---------------------------|
| A08.14.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желчного пузыря | 160,51 |
| A08.15.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы | 264,25 |
| A08.16.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода | 160,51 |
| A08.16.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка | 160,51 |
| A08.16.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки | 160,51 |
| A08.17.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки | 160,51 |
| A08.19.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки | 160,51 |
| A08.19.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки | 160,51 |
| A08.20.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища | 160,51 |
| A08.20.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки | 160,51 |
| A08.20.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки | 160,51 |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 264,25 |
| A08.20.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника | 160,51 |
| A08.20.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы | 160,51 |
| A08.20.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и связок | 160,51 |
| A08.20.008 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов | 264,25 |
| A08.20.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы | 160,51 |
| A08.20.011 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки | 160,51 |
| A08.21.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы | 160,51 |
| A08.21.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков | 160,51 |
| A08.21.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти | 274,78 |
| A08.21.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов | 274,78 |
| A08.22.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции | 274,78 |
| A08.23.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга | 274,78 |
| A08.24.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы | 274,78 |
| A08.26.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции | 160,51 |
| A08.28.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря | 160,51 |
| A08.28.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек | 274,78 |
| A08.28.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника | 261,81 |
| A08.28.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры | 160,51 |
| A08.30.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты | 160,51 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 70,41 |
| A08.30.007.006 | Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопическом обследовании больных (3 препарата) | 198,61 |
| A08.30.012 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины | 264,25 |
| A08.30.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов | 2 843,73 |
| A08.30.014 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 264,25 |
| A08.30.030 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства | 264,25 |
| A08.30.031.001 | Исследование пунктатов любых органов и тканей, кроме кожи и молочной железы (3 препарата) | 227,16 |
| Микробиологические исследования | | |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|--|---------------------------|
| A12.06.016.018 | Реакция агглютинации на стекле с культурами семейства (Salmonella spp.), (Shigella spp.), эшерихий до 10 штаммов одновременно | 50,00 |
| A12.06.016.019 | Реак. аггл. на стекле на кажд. послед. с культ. сальм., шиг., эшер. | 44,48 |
| A12.06.016.021 | Реакц. агглютинац. на стекле до 10 штам. одновр. с культ. менинг. | 39,14 |
| A26.01.001.002 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением Коринебактерий | 210,25 |
| A26.01.001.003 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, экссудатов, трансудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением Стрептококка и Энтерококка | 248,32 |
| A26.01.001.005 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, трансудатов, экссудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением неферментирующих грамотрицательных бактерий | 237,82 |
| A26.02.001.001 | Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и др., при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 129,46 |
| A26.02.001.002 | Микробиологическое исследование гноя, отд. ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и др., с идентиф. до вида сем-ва Энтеробактерий по 14 тестам | 259,88 |
| A26.02.001.003 | Микробиологическое исследование гноя, отд. ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и др., с идентиф. до вида сем-ва Энтеробактерий по 8 тестам | 157,93 |
| A26.02.001.004 | Микробиологическое исследование гноя, отд. ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и др., с идентиф. до вида сем-ва Нейссерий | 227,04 |
| A26.02.001.005 | Микробиологическое исследование гноя, отд. ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и других, при отсутствии микроорганизмов | 116,05 |
| A26.02.001.006 | Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и других, с идентификацией до вида рода Гемофилов | 227,75 |
| A26.02.001.007 | Микробиологическое исследование гноя, отд. ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и др., с идентификацией до вида рода Псевдомонад | 216,24 |
| A26.02.001.008 | Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, трансудатов, экссудатов и других., с идентификацией на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы | 235,17 |
| A26.02.001.009 | М/б иссл.гноя,отд.ран,окраш.преп.нативн.мат. (по Граму) | 100,78 |
| A26.02.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (Clostridium spp.) | 292,26 |
| A26.02.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование на облигатно-анаэробные бактерии с идентификацией родов Peptococcus, Peptostreptococcus, Veillonella | 281,93 |
| A26.02.003.002 | М/б ис. на облиг.-анаэр. бакт. с идентиф. р-в Актином., Эуб. | 274,21 |
| A26.02.003.003 | Микробиологическое исследование на облигатно-анаэробные бактерии с идентификацией рода Бактероидов | 436,86 |
| A26.02.003.004 | Микробиологическое исследование на облигатно-анаэробные бактерии с идентификацией рода Fusobacteria | 274,16 |
| A26.02.003.005 | М/исследование на облигатно-анаэробные бактерии, культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов | 225,39 |
| A26.02.003.006 | М/б ис. на обл.-ан.бак.,культ.ис. при выд.микр. с из.морф.св. | 250,10 |
| A26.02.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные) | 251,46 |
| A26.05.001.002 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтерококка | 661,69 |
| A26.05.001.003 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 4-8 тестам | 575,60 |
| A26.05.001.004 | Микробиологическое исследование при выделен. микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 641,35 |
| A26.05.001.005 | Микробиологическое исследование крови при отсутствии микроорганизмов | 568,83 |
| A26.05.001.006 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 12 - 14 тестам | 685,54 |
| A26.05.001.007 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Гемофилов | 661,52 |
| A26.05.001.008 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида неферментирующих грамотрицательных бактерий | 677,23 |
| A26.05.001.009 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Коринебактерий | 756,04 |
| A26.05.001.010 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Псевдомонад | 673,64 |
| A26.05.001.011 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Стафилококка | 673,79 |
| A26.05.001.012 | Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида семейства Нейссерий | 662,33 |
| A26.05.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы | 636,39 |
| A26.05.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы | 660,63 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 1 161,81 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A26.05.016.001 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами | 1 022,91 |
| A26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 125,58 |
| A26.08.001.001 | Бактериологическое исследование биологического материала на наличие возбудителей дифтерии без отбора колоний | 100,71 |
| A26.08.001.002 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждое в отдельности) с идентификацией Коринебактерий | 202,14 |
| A26.08.003.001 | Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на наличие менингококка без отбора колоний | 62,54 |
| A26.08.003.002 | Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на наличие менингококка с идентификацией | 263,30 |
| A26.08.005.001 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 201,95 |
| A26.08.005.002 | Бактериологическое исследование отделяемого из носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Энтеробактерий по 4-8 тестам | 216,38 |
| A26.08.005.003 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 149,06 |
| A26.08.005.004 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Нейссерий | 200,81 |
| A26.08.005.005 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Энтеробактерий по 12-14 тестам | 185,19 |
| A26.08.005.006 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Гемофилов | 200,07 |
| A26.08.005.007 | Бактериологическое исследование отделяемого из носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Стрептококка и Энтерококка | 231,81 |
| A26.08.005.008 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) при отсутствии микроорганизмов | 141,23 |
| A26.08.005.009 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Псевдомонад | 181,18 |
| A26.08.005.010 | Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Стафилококка | 199,51 |
| A26.08.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы | 268,97 |
| A26.08.010.002 | Микробиологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией грибов рода Аспергиллус (<i>Aspergillus spp.</i>) | 205,12 |
| A26.09.010.002 | Микробиологическое исследование мокроты при выделении микроорганизмов, с изучением морфологических свойств | 290,57 |
| A26.09.010.003 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 290,73 |
| A26.09.010.004 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стрептококков и Энтерококков | 291,13 |
| A26.09.010.005 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам | 301,69 |
| A26.09.010.006 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий | 290,75 |
| A26.09.010.007 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка | 289,45 |
| A26.09.010.008 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 283,85 |
| A26.09.010.009 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 291,87 |
| A26.09.010.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при количестве микроорганизмов ниже диагностических титров | 198,69 |
| A26.09.010.011 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 266,54 |
| A26.09.010.012 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 207,75 |
| A26.09.010.013 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, микроскопия нативного препарата окрашенного по Граму | 185,92 |
| A26.09.024 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы | 271,54 |
| A26.09.025 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на мицелиальные грибы | 125,91 |
| A26.09.030 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | 131,96 |
| A26.14.002.001 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 318,39 |
| A26.14.002.002 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам | 334,60 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A26.14.002.003 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией грибов рода Кандида | 349,01 |
| A26.14.002.004 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 176,00 |
| A26.14.002.005 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов | 195,39 |
| A26.14.002.006 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 281,48 |
| A26.14.002.007 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 287,56 |
| A26.14.002.008 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка | 284,54 |
| A26.14.002.009 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий | 286,16 |
| A26.14.002.010 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка | 285,62 |
| A26.14.002.011 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 283,16 |
| A26.14.002.012 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 283,72 |
| A26.14.002.013 | Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией грибов рода Аспергиллус | 218,30 |
| A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>) | 55,16 |
| A26.19.001.001 | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии с отбором колоний на 3-сахарный агар | 104,80 |
| A26.19.001.002 | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии с идентификацией возбудителя | 318,52 |
| A26.19.003.002 | Бактериологическое исследование на сальмонеллы (кровь, моча, желчь, испражнения) с отбором колоний на 3-х сахарный агар | 123,65 |
| A26.19.003.003 | Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы без отбора колоний | 70,67 |
| A26.19.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>) | 154,18 |
| A26.19.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) | 118,69 |
| A26.19.004.003 | Бактериологическое исследование кала на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>) без отбора колоний | 80,47 |
| A26.19.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (<i>Campylobacter jejuni/coli</i>) | 68,78 |
| A26.19.008.001 | Бактериологическое исследование кала на наличие энтеропатогенных и энтероинвазивных эшерихий с отбором на 3-сахарный агар | 97,45 |
| A26.19.008.002 | Бактериологическое исследование кала на наличие энтеропатогенных эшерихий с идентификацией | 437,81 |
| A26.19.008.003 | Бактериологическое исследование кала на наличие энтероинвазивных эшерихий с идентификацией | 272,08 |
| A26.19.008.004 | Микробиологическое исследование отделяемого половых органов с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 8 тестам | 157,99 |
| A26.20.005.003 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на микоплазму | 185,55 |
| A26.20.006.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на облигатно-анаэробные микроорганизмы с окраской по Граму | 181,78 |
| A26.20.006.002 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с окраской метиленовым синим | 32,00 |
| A26.20.006.003 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с окраской по Граму | 53,77 |
| A26.20.006.004 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на Гарднереллу с окраской по Граму | 39,09 |
| A26.20.008.001 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов с идентификацией грибов рода Кандида (<i>Candida spp.</i>) | 173,82 |
| A26.20.008.002 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией стрептококка и энтерококка | 219,11 |
| A26.20.008.003 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 208,13 |
| A26.20.008.004 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий | 191,50 |
| A26.20.008.006 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 191,48 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|--|---------------------------|
| A26.20.008.007 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов | 132,88 |
| A26.20.008.008 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на Гарднереллу при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 123,73 |
| A26.20.008.009 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 144,19 |
| A26.20.008.010 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 193,45 |
| A26.20.008.011 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 205,74 |
| A26.20.008.012 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам | 206,47 |
| A26.21.005 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) | 88,83 |
| A26.20.008.013 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка | 191,01 |
| A26.21.014.001 | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода аспергиллус (<i>Aspergillus</i> spp.) | 227,80 |
| A26.23.001.001 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости с окрашиванием нативного материала окраска по Граму | 43,62 |
| A26.23.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) | 260,02 |
| A26.23.006.001 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 235,15 |
| A26.23.006.002 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка | 211,84 |
| A26.23.006.003 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам | 312,05 |
| A26.23.006.004 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 166,57 |
| A26.23.006.005 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка | 258,74 |
| A26.23.006.007 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 261,16 |
| A26.23.006.008 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 211,86 |
| A26.23.006.009 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 213,54 |
| A26.23.006.010 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 217,20 |
| A26.23.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы | 308,14 |
| A26.23.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на мицелиальные грибы | 306,94 |
| A26.26.004.001 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 109,20 |
| A26.26.004.002 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы с идентификацией грибов рода Кандида (<i>Candida</i> spp.) | 211,47 |
| A26.26.004.003 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 176,42 |
| A26.26.004.004 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий 14 тестов | 198,94 |
| A26.26.004.005 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 177,56 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A26.26.004.006 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы с идентификацией грибов рода Аспергиллус | 219,97 |
| A26.26.004.007 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 142,03 |
| A26.26.004.008 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококков и Энтерококков | 252,43 |
| A26.26.004.009 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 159,54 |
| A26.26.004.010 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка | 193,68 |
| A26.26.004.011 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий | 172,25 |
| A26.26.004.012 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 183,13 |
| A26.26.004.013 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов | 97,88 |
| A26.28.003.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств | 220,77 |
| A26.28.003.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 12-14 тестам | 209,97 |
| A26.28.003.004 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка | 225,37 |
| A26.28.003.005 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 138,35 |
| A26.28.003.006 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров | 64,50 |
| A26.28.003.007 | Микробиологическое исследование мочи на уреамикоплазму при отсутствии микроорганизмов | 166,73 |
| A26.28.003.008 | Микробиологическое исследование мочи с идентификацией грибов рода Аспергиллус | 87,28 |
| A26.28.003.009 | Микробиологическое исследование мочи с идентификацией грибов рода Кандида | 224,84 |
| A26.28.003.010 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий | 190,12 |
| A26.28.003.011 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий | 169,83 |
| A26.28.003.012 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Псевдомонад | 172,21 |
| A26.28.003.013 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий | 200,81 |
| A26.28.003.014 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов | 200,80 |
| A26.28.003.016 | Микробиологическое исследование мочи с идентификац. до вида рода Стафилококка | 201,70 |
| A26.30.004.002 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом градиентной диффузии | 367,35 |
| A26.30.004.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов | 2 068,78 |
| A26.30.004.006 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра диско-диффузионным методом | 266,18 |
| A26.30.004.007 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра методом градиентной диффузии | 317,16 |
| A26.30.004.010 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра методом масс-спектрометрии | 436,88 |
| A26.30.004.014 | Определение карбапенемаз диско-диффузионным методом | 1 485,57 |
| A26.30.004.015 | Определение карбапенемаз методом градиентной диффузии | 1 046,71 |
| A26.30.004.003 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом разведений | 97,17 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A26.30.004.001 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом | 149,13 |
| A26.30.006 | Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам | 62,34 |
| A26.30.166 | Биохимическая идентификация микроорганизмов микрометодом с использованием тест-систем с визуальным считыванием | 425,90 |
| A26.30.167 | Биохимическая идентификация анаэробных микроорганизмов грам позитивных палочек <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Lactobacillus</i> , <i>Clostridium</i> и др. | 293,85 |
| A26.30.038 | Биохимическая идентификация Энтеробактерий по 8 тестам (рутинный метод) | 116,53 |
| A26.30.039 | Окраска мазков отпечатков из патологических очагов (по Граму) | 55,46 |
| A26.30.041 | Фаготипирование возбудителей брюшного тифа (на 1 культуру) | 119,71 |
| A26.30.042 | Биохимическая идентификация грибов рода <i>Aspergillus</i> (рутинный метод) | 61,60 |
| A26.30.043 | Биохимическая идентификация грибов рода <i>Candida</i> (рутинный метод) | 87,39 |
| A26.30.044 | Пересев штаммов микроорганизмов музейных коллекций | 149,63 |
| A26.30.045 | Клонирование коллекционных музейных штаммов (рода стафилококка) с контролем биохимических свойств | 204,02 |
| A26.30.046 | Клонирование коллекционных музейных штаммов (рода стафилококка) с контролем биохимических свойств и определением чувствительности к антибиотикам | 220,81 |
| A26.30.048 | Биохимическая идентификация микроорганизмов до вида рода Стафилококк (рутинный метод) | 229,10 |
| A26.30.055 | Окраска мазков отпечатков из патологических очагов метиленовым синим | 156,17 |
| A26.30.056 | Биохимическая идентификация Энтеробактерий по 14 тестам (рутинный метод) | 154,77 |
| A26.30.057 | Биохимическая идентификация неферментирующих грамотрицательных бактерий (рутинный метод) | 169,95 |
| A26.30.058 | Биохимическая идентификация Стрептококков и Энтерококков (рутинный метод) | 174,08 |
| A26.30.059 | Фаготипирование возбудителей паратифов (на 1 культуру) | 88,12 |
| A26.30.060 | Фаготипирование стафилококков (на 1 культуру) | 121,73 |
| A26.30.061 | Биохимическая идентификация Коринебактерий (рутинный метод) | 121,12 |
| A26.30.062 | Биохимическая идентификация Гемофилов (рутинный метод) | 148,56 |
| A26.30.063 | Биохимическая идентификация Нейссерий (рутинный метод) | 199,37 |
| A26.30.064 | Биохимическая идентификация Псевдомонад (рутинный метод) | 136,06 |
| | Методы исследования микроорганизмов с использованием бактериологических анализаторов | |
| A26.05.001.013 | Исследование крови на наличие анаэробных микроорганизмов на автоматическом анализаторе BacT/ALERT | 260,34 |
| A26.05.001.001 | Исследование крови на наличие аэробных микроорганизмов на автоматическом анализаторе BacT/ALERT | 261,22 |
| A26.05.001.014 | Исследование крови детей на наличие микроорганизмов на автоматическом анализаторе BacT/ALERT | 273,31 |
| A26.30.163.001 | Идентификация грам-позитивных кокков на автоматическом анализаторе | 418,50 |
| A26.30.163.002 | Идентификация грам-негативных палочек на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.163.003 | Идентификация дрожжеподобных грибов на автоматическом анализаторе | 418,50 |
| A26.30.004.069 | Определение чувствительности к антибиотикам стафилококков на автоматическом анализаторе | 418,50 |
| A26.30.004.070 | Определение чувствительности к антибиотикам стрептококков группы В и энтерококков на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.004.071 | Определение чувствительности к антибиотикам грам-негативных палочек на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.004.072 | Определение чувствительности к антибиотикам пневмококков на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.004.073 | Определение чувствительности к антибиотикам неферментирующих бактерий на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.004.074 | Определение чувствительности к антибиотикам энтеробактерий на автоматическом анализаторе | 386,51 |
| A26.30.164.001 | Идентификация грам-негативных палочек и энтеробактерий на полуавтоматическом анализаторе | 277,49 |
| A26.30.164.002 | Идентификация стафилококков на полуавтоматическом анализаторе | 300,85 |
| A26.30.164.003 | Идентификация неферментирующих грамотрицательных бактерий на полуавтоматическом анализаторе | 328,03 |
| A26.30.164.004 | Идентификация нейссерий и гемофилов на полуавтоматическом анализаторе | 610,18 |
| A26.30.164.005 | Идентификация коринебактерий на полуавтоматическом анализаторе | 549,97 |
| A26.30.164.006 | Идентификация дрожжеподобных грибов на полуавтоматическом анализаторе | 316,45 |
| A26.30.164.007 | Идентификация анаэробов на полуавтоматическом анализаторе | 394,19 |
| A26.30.165.001 | Определение чувствительности к антибиотикам стрептококков на полуавтоматическом анализаторе | 394,19 |
| A26.30.165.002 | Определение чувствительности к антибиотикам мочевых патогенов на полуавтоматическом анализаторе | 266,59 |
| A26.30.165.003 | Определение чувствительности к антибиотикам грам-негативных палочек на полуавтоматическом анализаторе | 290,54 |
| A26.30.165.004 | Определение чувствительности к антибиотикам грам-негативных палочек на полуавтоматическом анализаторе | 451,94 |
| A26.30.165.006 | Определение чувствительности к антибиотикам энтеробактерий на полуавтоматическом анализаторе | 247,00 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|--|--|---------------------------|
| A26.30.165.007 | Определение чувствительности к антибиотикам гемофилов на полуавтоматическом анализаторе | 392,85 |
| A26.30.165.009 | Определение чувствительности к антибиотикам грибов на полуавтоматическом анализаторе АТВ-Expression | 451,25 |
| A26.30.165.005 | Определение чувствительности к антибиотикам анаэробов на полуавтоматическом анализаторе | 413,49 |
| A26.30.165.008 | Определение чувствительности к антибиотикам стафилококков на полуавтоматическом анализаторе | 268,17 |
| A26.30.164.008 | Идентификация стрептококков на полуавтоматическом анализаторе | 355,10 |
| Молекулярно-биологическая диагностика (ИЦР) | | |
| A26.05.030.001 | Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом полимеразной цепной реакции | 181,98 |
| A25.30.227.001 | Определение ДНК вируса гепатита В в крови методом полимеразной цепной реакции с использованием гибридационно-флюоресцентной детекции | 143,25 |
| A25.30.210.001 | Определение ДНК вируса гепатита В в моче методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 143,25 |
| A25.30.229 | Количественное определение ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции | 417,12 |
| A25.30.227 | Определение РНК вируса гепатита С в крови методом полимеразной цепной реакции с использованием гибридационно-флюоресцентной детекции | 191,51 |
| A26.05.019.004 | Определение РНК вируса гепатита С в крови методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 296,37 |
| A26.05.019.003 | Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) | 396,00 |
| A25.30.228 | Количественное определение РНК вируса гепатита С методом полимеразной цепной реакции | 417,12 |
| A26.05.023.001 | Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, качественное исследование | 201,62 |
| A26.05.026.001 | Определение РНК вируса гепатита G в крови методом полимеразной цепной реакции | 255,12 |
| A26.05.017.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом полимеразной цепной реакции в периферической и пуповинной крови, качественное исследование | 143,22 |
| A26.23.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции, качественное исследование | 143,22 |
| A26.07.007.003 | Определение ДНК цитомегаловируса в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 143,22 |
| A26.28.009.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом полимеразной цепной реакции, количественное исследование | 143,22 |
| A26.06.028.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр в плазме крови методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 136,20 |
| A26.23.010.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции, количественное исследование | 136,20 |
| A26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 156,15 |
| A26.05.035.012 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) в крови, методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени | 143,19 |
| A26.23.008.002 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 143,19 |
| A26.30.161.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом полимеразной цепной реакции | 143,19 |
| A26.28.023.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом полимеразной цепной реакции | 143,19 |
| A26.05.033.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом полимеразной цепной реакции в периферической и пуповинной крови, качественное исследование | 162,82 |
| A26.23.008.003 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 162,82 |
| A26.30.114.001 | Определение ДНК герпеса 6 типа в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 162,82 |
| A26.05.106.001 | Определение ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) в плазме крови методом полимеразной цепной реакции | 147,53 |
| A26.30.124 | Определение ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalis) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции | 181,11 |
| A26.23.066.001 | Определение ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalis) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции | 181,11 |
| A26.09.006.003 | Определение ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae) в мокроте методом полимеразной цепной реакции | 165,84 |
| A26.23.013.001 | Определение ДНК грибов рода Candida albicans в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 181,11 |
| A26.28.054.001 | Определение ДНК Candida albicans в моче методом полимеразной цепной реакции | 181,11 |
| A26.23.002.004 | Определение ДНК нейссерии (N.meningitidis) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 159,99 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A12.06.047.006 | Определение ДНК нейссерий (<i>Neisseria meningitidis</i>) в крови методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 159,99 |
| A26.05.046.001 | Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) в крови методом полимеразной цепной реакции | 159,99 |
| A26.23.027.001 | Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции | 159,99 |
| A12.06.047.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (<i>Haemophilus influenzae</i>) в крови методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование) | 159,99 |
| A26.23.025.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (<i>Haemophilus influenzae</i>) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции | 159,99 |
| A26.05.013.001 | Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) методом полимеразной цепной реакции в периферической и пуповинной крови | 154,16 |
| A26.23.024.001 | Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции | 154,16 |
| A26.05.053 | Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> | 191,47 |
| A26.23.033 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> | 191,47 |
| A26.30.119.001 | Определение РНК вируса лихорадки Западного Нила в крови методом полимеразной цепной реакции | 303,48 |
| A26.23.039.001 | Определение РНК вируса лихорадки Западного Нила (<i>West Nile virus</i>) в спинномозговой жидкости методом полимеразной цепной реакции | 303,48 |
| A26.30.125 | Определение РНК респираторно-сентициального вируса в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции | 229,89 |
| A25.30.225 | Определение ДНК аденовируса в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции | 202,75 |
| A26.30.113 | Определение микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции | 154,96 |
| A26.30.122 | Определение ДНК <i>Helicobacter pylori</i> в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции | 267,63 |
| A08.01.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов | 1 088,43 |
| A08.06.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 635,99 |
| A08.07.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы | 635,99 |
| A08.20.016 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы | 1 088,43 |
| A09.05.203 | Исследование уровня ингибина В в крови | 841,00 |
| A08.21.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением гистохимических методов | 1 088,43 |
| A08.21.002.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением гистохимических методов | 1 088,43 |
| A08.22.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы | 635,99 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 39,33 |
| A09.28.006.003 | Определение креатинина в моче | 34,77 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 1 158,88 |
| A12.05.013.001 | Исследование хромосом в лимфоцитах крови | 1 158,88 |
| A08.28.009.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением гистохимических методов | 1 088,43 |
| A27.05.041 | Молекулярно-генетическое исследование гистосовместимости (HLA высокого разрешения при помощи секвенирования) для подбора неродственного донора костного мозга | 2 148,98 |
| A08.30.002 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие) | 1 588,11 |
| A08.30.004 | Иммуноцитохимическое исследование биологического материала | 1 088,43 |
| A08.30.013.001 | Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов | 1 088,43 |
| A08.30.069 | Приготовление гистологического препарата из тканевого фрагмента | 635,99 |
| A27.05.008 | Определение полиморфизма X163T (замена цитозина на тимин в позиции 163) в гене фактора XIII | 2 148,98 |
| A09.04.001 | Иммунологическое исследование синовиальной жидкости | 1 453,32 |
| A09.20.014 | Диагностическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (2 препарата) | 778,85 |
| A09.20.015 | Диагностическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (3 препарата) | 649,81 |
| A27.05.002 | Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови | 1 828,45 |
| A27.05.003 | Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолат-редуктазы | 1 828,45 |
| A27.05.004 | Определение полиморфизма 455 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 455) в гене бета-субъединицы фактора I | 1 828,45 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|---------------------------|---|---------------------------|
| A27.05.006 | Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции 675) в гене ингибитора активатора плазминогена I типа | 1 828,45 |
| A27.05.007 | Определение полиморфизма C46T (замена цитозина на тимин в позиции 46) в гене фактора XII | 1 828,45 |
| A12.05.082 | Определение полиморфизма E2/E3/E4 в гене аполипопротеина E | 1 828,45 |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов | 3 212,17 |
| A25.30.230 | Определение микроделеций Y-хромосомы (AZF) методом полимеразной цепной реакции | 3 622,79 |
| A12.06.001.010 | Исследование CD3+/-HL.ADR+/- лимфоцитов | 2 230,53 |
| A12.06.001.011 | Исследование HL.ADR+/- лимфоцитов | 2 230,53 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов | 1 359,55 |
| A12.06.005 | Исследование макрофагальной активности | 1 359,55 |
| A12.06.005.001 | Определение фагоцитарной активности лейкоцитов методом опред. фагоцитоза (пос.) | 1 359,55 |
| A12.06.034 | Определение содержания антител к антигенам главного комплекса гистосовместимости в сыворотке крови | 2 341,19 |
| A26.01.001.004 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, трансудатов, экссудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением Стафилококка | 583,16 |
| A26.20.008.014 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 8 тестам | 592,34 |
| A26.20.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы | 527,86 |
| A26.30.077.001 | Микробиологическое исследование на сальмонеллы (кровь, моча, желчь, испражнения) с отбором колоний на 3-х сахарный агар | 333,52 |
| A26.30.121 | Определение антигена нейрон-специфической енолазы (ИФА) | 422,77 |
| Аллергодиагностика | | |
| A09.05.054.053 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену тимфеевки луговой (g6 Phleum pratense) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.057 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену мятлики лугового (g8 Poa pratensis) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.058 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену еже сборной (g3 Dactylis glomerata) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.060 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену овсяницы луговой (g4 Festuca elatior) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.061 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену душистого колоска (g1 Anthoxanthum odoratum) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.080 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену пыльцы амброзии ложной (w4 Franseria acanthicarpa) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 806,08 |
| A09.05.054.072 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену подорожника ланцетовидного (w9 Plantago lanceolata) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.077 | Количественное определение специфических иммуноглобулина E(IgE) к аллергену пыльцы амброзии высокой (w1 Ambrosia elatior) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.078 | Количественное определение специфических иммуноглобулина E(IgE) к аллергену амброзии голометельчатой (w2 Ambrosia psilostachya) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.079 | Количественное определение специфических иммуноглобулина E(IgE) к аллергену амброзии трехнадрезанной (w3 Ambrosia trifida) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.085 | Количественное определение специфических иммуноглобулина E(IgE) к аллергену пыльцы полыни (w6 Artemisia vulgaris) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.091 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену лебеды чечевичевидной (w15 Atriplex lentiformis) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.098 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену березы бородавчатой (t3 Betula verrucosa) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.103 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену лещины (t4 Corylus avellana) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.104 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену шелковицы (t70 Morbus alba) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|--|---------------------------|
| A09.05.054.108 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену тополя (t14 Populus deltoides) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.113 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену акации (t19 Acacia longifolia) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.114 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену липы (t208 Tilia cordata) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 460,52 |
| A09.05.054.115 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену конского каштана (t203 Aesculus hippocastanum) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.119 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену яичного белка (f1 Egg white) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 598,85 |
| A09.05.054.125 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену сои (f14 Soya bean) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.132 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену апельсина (f33 Orange) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.134 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену креветок (f24 Shrimp) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.136 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену свинины (f26 Pork) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.138 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену желтка яйца (f75 Egg yolk) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.142 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену мяса курицы (f83 Chicken meat) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.143 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену говядины (f27 Beef) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.146 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену лосося (f41 Salmon) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.147 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену земляники (f44 Strawberry) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.149 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену кокао (f93 Cacao) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 460,52 |
| A09.05.054.157 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену мяса индейки (f284 Turkey meat) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.158 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену форели (f204 Trout) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.159 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену яйца (f245 Egg) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.160 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену лимона (f208 Lemon) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.161 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену мяса кролика (f213 Rabbit meat) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.165 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену мандарина (f302 Mandarin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.166 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к альфа-лактальбумину (f76 Alpha-lactalbumin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.167 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к бета-лактоглобулину (f77 beta-lactoglobulin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.168 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к казеину (f78 Casein) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.169 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к овальбумину (f232 Ovalbumin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.170 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к овомукоиду (f233 Ovomucoid) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.171 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к лизоциму яйца (k208 nGal d4) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.172 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к кональбумину яйца (f323 nGal d3) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |
| A09.05.054.178 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену клейковины зерновых (глютену) (f79 Gluten) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,41 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|----------------|---|---------------------------|
| A09.05.054.182 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену клеща домашней пыли (d1 Dermatophagoides pteronyssinus) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.183 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену клеща домашней пыли (d2 Dermatophagoides farinae) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.184 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену эпителия и перхоти кошки (c1 Cat dander) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.189 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену перхоти собаки (e5 Dog dander) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.202 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену эпителия морской свинки (e6 Guinea pig epithelium) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 806.08 |
| A09.05.054.206 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену эпителия хомяка (e84 Hamster epithelium) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.41 |
| A09.05.054.209 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену плесневого гриба Cladosporium herbarum (m2 Cladosporium herbarum) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 806.08 |
| A09.05.054.210 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену плесневого гриба Alternaria alternata (m6 Alternaria alternata) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.211 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену плесневого гриба Aspergillus fumigatus (m3 Aspergillus fumigatus) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.212 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену гриба Candida albicans (m5 Candida albicans) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.213 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену плесневого гриба Penicillium notatum (m1 Penicillium notatum) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.214 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену гриба Aspergillus flavus (m228 Aspergillus flavus) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 460.52 |
| A09.05.054.215 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену гриба Penicillium frequentans (m209 Penicillium glabrum) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 460.52 |
| A09.05.054.216 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену дрожжевого гриба Malassezia spp.(m227) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 460.52 |
| A09.05.054.219 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к яду пчелы домашней (i1 Apis mellifera) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.226 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену амоксициллина (c6 Amoxicillin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.228 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену пенициллина G (c1 Penicillin G) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 806.08 |
| A09.05.054.285 | Скрининговый тест для подтверждения аллергической природы заболевания методом иммунохемилюминесцентного анализа у детей | 593.44 |
| A09.05.054.054 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к мажорным компонентам пыльцы тимотефевки луговой (Phleum pratense) rPhl p1, rPhl p5b методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.055 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к минорным компонентам пыльцы тимотефевки луговой (Phleum pratense) rPhl p7, rPhl p12 методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.287 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса G(IgG) к аллергокомпонентам rPhl p1 тимотефевки луговой (g205 Phleum pratense) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.068 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену подсолнечника (w204 Helianthus annuus) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.069 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к мажорным компонентам пыльцы амброзии (w230 nAmb. A1 (recombinant) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.086 | Количественное определение специфических иммуноглобулина E(IgE) к аллергену пыльцы полыни (w5 Artemisia vulgaris) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |
| A09.05.054.087 | Количественное определение специфических рекомбинантных иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену пыльцы полыни (w231 nArt v1 Artemisia vulgaris) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593.44 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф I исследования, руб |
|--|--|---------------------------|
| A09.05.054.088 | Количественное определение специфических рекомбинантных иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену пыльцы полыни (w233 nAra v3 LTP Artemisia vulgaris) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.099 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к минорным перекрестно-реагирующим компонентам пыльцы березы (Betula verrucosa)(t221 rBet v2, rBet v4) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.100 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к мажорным компонентам пыльцы березы (t215 rBet v1 Betula verrucosa) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.102 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса G(IgG) к аллергену пыльцы березы (t215 rBet v 1 Betula verrucosa) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.120 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену молока (f2 Milk)методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.121 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену рыбы трески (f3 fish)методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.122 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену карпа (f355 rCyp c 1) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.123 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену пшеницы (f4 Wheat) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.124 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену глиадину пшеницы (f416 rTri a19 Omega-5 Глиадин) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.126 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену сои (rGly m 4 PR-10) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.127 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену арахиса (f13 Peanut) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.128 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену арахиса (f423 rAra h1) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.129 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену арахиса (f423 rAra h2) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.130 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену арахиса (f424 rAra h3) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.131 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену арахиса (f427 rAra h9) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.135 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену креветок (f351 Shrimp, rPe n a1 тропомозин) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.241 | Определение специфических иммуноглобулинов класса E (IgE) к смеси пищевых продуктов: яичного белка, молока, трески, пшеницы, арахиса, сои (fx5(f1, f2, f3, f4, f13, f14)) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.185 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергокомпонентам кошки (e94 rFel d1) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.186 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к сывороточному альбумину кошки (e220 nFel d2 Cat serum albumin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.190 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергокомпонентам собаки (e101 rCan f1) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.191 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергокомпонентам собаки (e102 rCan f2) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.192 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к сывороточному альбумину собаки (e221 rCan f3) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.193 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену перхоти лошади (e3 Horse dander) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.137 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергену бычьего сывороточного альбумина (e204 nBos d6 Bovine serum albumin) методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| A09.05.054.288 | Количественное определение специфических иммуноглобулинов класса E(IgE) к аллергокомпонентам m229 rAlt a1 методом иммунохемилюминесцентного анализа | 593,44 |
| Иммуногематологические исследования | | |
| A12.05.005.011 | Определение группы крови и резус-фактора | 138,74 |
| A12.05.005.015 | Скрининг эритроцитарных антител с использованием гелевой технологии | 1 039,32 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | 826,69 |
| A25.30.176 | Скрининг и идентификация антител (гелевая технология) | 2 695,94 |
| A26.30.110 | Выявление иммунных антител системы АВО с унитаром | 712,57 |
| A25.30.177 | Определение титра иммунных антител по системе АВО с унитаром | 966,62 |
| A12.05.005.013 | Фенотипирование эритроцитов по клинически значимым антигенам с использованием гелевой технологии | 434,54 |
| A12.05.005.014 | Определение группы крови и резус-фактора (гелевая технол.) | 250,20 |

| Коды | Наименование исследования | Тариф 1 исследования, руб |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| Цитологические исследования | | |
| A26.20.068 | Жидкостное цитологическое исследование по Папаниколау (PAP-test) | 712,91 |
| Аутоиммунные исследования | | |
| A12.06.035.003 | Определение антинуклеарных антител (ANA) в сыворотке крови | 356,59 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 20

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

Тарифы консультации (консилиума врачей) при оказании медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий с 1 января 2020 года

| № п/п | Единица измерения | Тариф ОМС |
|-------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| | посещение | 410,78 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 21
к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

**Тарифы на оплату первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи
(консультативно-диагностические приемы, специализированное курсовое амбулаторное лечение)
с 1 января 2020 года**

| № п/п | Наименование подразделений | Единица измерения | Тариф ОМС, руб. | |
|-------|--|-------------------|-----------------|---------|
| | | | взрослые | дети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Специализированное курсовое амбулаторное лечение (СКАЛ) | | | |
| 1.1 | Неврологический центр | посещение | 2530,29 | |
| 1.2 | Гастроэнтерологический центр | посещение | 1913,30 | |
| 1.3 | Пульмонологический центр | посещение | 2439,59 | |
| 1.4 | Эндокринологический центр | посещение | 1951,79 | |
| 1.5 | Кардиологический центр | посещение | 2189,10 | |
| 1.6 | Аллергологический центр | посещение | 2146,39 | |
| 2 | Консультативно-диагностические приемы врачей клинических, многопрофильных медицинских организаций 3 уровня оказания медицинской помощи | посещение | 1082,55 | 2006,18 |
| 3 | Амбулаторный прием врача - специалиста (офтальмолога) с установкой глазного протеза | посещение | 3408,89 | 4332,53 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 22

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от
27.12.2019г.

**Тарифы на медицинские услуги по реабилитации пациентов детского населения в амбулаторных условиях
(законченный случай) с 1 января 2020 года**

| Профиль | МКБ 10 | Наименование | Тариф ОМС, руб. |
|---------------------------|--------------|--|-----------------|
| Неврология | G93 | Другие поражения головного мозга | 3 170.70 |
| | P96 | Другие нарушения возникшие в перинатальном периоде | 3 170.70 |
| | G90 | Вегето-сосудистая дистония | 6 664.62 |
| Дерматология | Q80 | Ихтиоз | 4 712.70 |
| | L30 | Экзема | 5 798.22 |
| | L40 | Псориаз | 4 644.66 |
| | L20 | Атопический дерматит | 4 520.10 |
| Гастроэнтерология | K82 | Дисфункция желчного пузыря (гиперфункцией) | 7 351.50 |
| | K82 | Дисфункция желчного пузыря (гипофункцией) | 8 167.02 |
| | K29 | Хронический гастродуоденит (неполная ремиссия) | 6 685.26 |
| Отоларингология | J31 | Хронический ринит, назофарингит и фарингит | 8 604.66 |
| | J35 | Хронические болезни миндалин и аденоидов | 8 830.38 |
| | J39 | Другие болезни верхних дыхательных путей | 3 170.70 |
| Травматология и ортопедия | M02, M08 | Ювенильный артрит, реактивные артропатии | 7 230.90 |
| | M41, M42.0 | Сколиоз, остеохондроз позвоночника | 6 914.94 |
| | Q66.5, M21.4 | Плоскостопие | 7 029.18 |
| | M24 | Другие специфические поражения суставов | 3 170.70 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б.Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С.Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 23
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

Базовые тарифы на оплату диализа с 1 января 2020 года

| Код услуги | Наименование услуги | Условия оказания | Базовый тариф | Единица оплаты | Коэффициент относительной затратоемкости |
|------------|-----------------------|-----------------------------|---------------|----------------|--|
| A18.05.002 | Гемодиализ | амбулаторно, стационарно | 5 345,64 | услуга | 1,00 |
| A18.30.001 | Перитонеальный диализ | амбулаторно, стационарно | 2 395,69 | день обмена | 1,00 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 24

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

**Перечень фельдшерско- акушерских пунктов с указанием диапазона численности
обслуживаемого населения с 1 января 2020 года**

| Медицинские организации | Код | ФАПы, подлежащие финансированию | Численность прикрепленного населения | Размер финансового обеспечения |
|---|-----------------|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| | | численность от 100-900 | | |
| ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 01546 | ФАП х.Вестник | 805 | 957 200 |
| | 01547 | ФАП х.Иванов | 576 | 957 200 |
| | 01548 | ФАП х.Большой Разнокол | 744 | 957 200 |
| | 01549 | ФАП х.Уташ (Уташ-2) | 504 | 957 200 |
| | 01550 | ФАП х.Бужор | 493 | 957 200 |
| | 01551 | ФАП х.Куматырь | 462 | 957 200 |
| | 01557 | ФАП х. Нижняя Гостагайка | 741 | 957 200 |
| ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 03527 | ФАП "Новый" | 586 | 957 200 |
| | 03529 | ФАП "Степной" | 658 | 957 200 |
| | 03530 | ФАП "Восточный" | 498 | 957 200 |
| | 03531 | ФАП "Садовый" | 385 | 957 200 |
| | 03532 | ФАП "Грушевый" | 687 | 957 200 |
| | 03552 | ФАП "Фадеевский" | 306 | 957 200 |
| | 03553 | ФАП "Герновыи" | 213 | 957 200 |
| | 03557 | ФАП "Проточный" | 463 | 957 200 |
| | 03558 | ФАП "Комсомольский" | 534 | 957 200 |
| | 03561 | ФАП "Северный" | 101 | 957 200 |
| | 03562 | ФАП "Фокинский" | 190 | 957 200 |
| | 03563 | ФАП "Нижневеденесевский" | 468 | 957 200 |
| | 03564 | ФАП "Октябрьский" | 305 | 957 200 |
| | 03565 | ФАП "Новогурийский" | 169 | 957 200 |
| | 03567 | ФАП "Лантратовский" | 316 | 957 200 |
| 03570 | ФАП "Гурийский" | 478 | 957 200 | |
| 03571 | ФАП "Мирный" | 776 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04057 | ФАП с.Тешебс | 647 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04045 | ФАП х.Джанхот | 376 | 957 200 |
| | 04047 | ФАП с.Прасковеевка | 280 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская больница г. Горячий Ключ" МЗ КК | 05018 | ФАП п.Октябрьский | 120 | 957 200 |
| | 05020 | ФАП п.Широкая балка | 246 | 957 200 |
| | 05021 | ФАП ст.Кутаисской | 843 | 957 200 |
| ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК | 06521 | ФАП п. Пролетарский | 129 | 957 200 |
| | 06522 | ФАП п. Н. - Островского | 766 | 957 200 |
| | 06523 | ФАП х. Новодеревянковский | 722 | 957 200 |
| | 06525 | ФАП п. Братский | 629 | 957 200 |
| | 06526 | ФАП х. Зеленая Роша | 854 | 957 200 |
| | 06528 | ФАП п. Симоновка | 171 | 957 200 |
| | 06530 | ФАП п. Большевик | 289 | 957 200 |

| | | | | |
|---|-------------------|---------------------------------------|---------|---------|
| | 06531 | ФАП п. Заря | 140 | 957 200 |
| | 06532 | ФАП п. Дальний | 110 | 957 200 |
| | 06533 | ФАП п. Мирный | 585 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника № 13 города Краснодара" МЗ КК | 07533 | ФАП х.Октябрьский | 302 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника № 12 города Краснодара" МЗ КК | 07535 | ФАП п. Краснолит | 136 | 957 200 |
| ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК | 09084 | ФАП х.Евсеевского | 481 | 957 200 |
| | 09085 | ФАП х.Красного | 867 | 957 200 |
| | 09095 | ФАП х.Непиль | 655 | 957 200 |
| | 09097 | ФАП х.Верхний Адагум | 223 | 957 200 |
| ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 10001 | ФАП пос. Веселый | 418 | 957 200 |
| | 10003 | ФАП Харьковский | 536 | 957 200 |
| | 10004 | ФАП Отваженский | 393 | 957 200 |
| | 10005 | ФАП Гофицкий | 446 | 957 200 |
| | 10006 | ФАПЧернореченский | 361 | 957 200 |
| | 10007 | ФАП Горный | 103 | 957 200 |
| | 10008 | ФАП Ново-Лабинский | 104 | 957 200 |
| | 10009 | ФАП Мирный | 178 | 957 200 |
| | 10012 | ФАП п. Красный | 621 | 957 200 |
| | 10035 | ФАП Еременский | 222 | 957 200 |
| | 10040 | ФАП Соколихин | 262 | 957 200 |
| 10041 | ФАП ст.Чамлыкской | 282 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Амбулатория № 2 города Новороссийска" МЗ КК | 11521 | ФАП х. Ленинский путь | 355 | 957 200 |
| | 11522 | ФАП х. Победа | 178 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника № 7 города Новороссийска" МЗ КК | 11515 | ФАП х. Горный | 401 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская больница № 2 города Новороссийска" МЗ КК | 11513 | ФАП с. Северная Озерейка | 484 | 957 200 |
| | 11514 | ФАП с. Большие хутора | 628 | 957 200 |
| ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК | 12027 | ФАП хутор Водный | 383 | 957 200 |
| | 12033 | ФАП поселок Вишневый | 628 | 957 200 |
| | 12034 | ФАП поселок Степной | 577 | 957 200 |
| | 12037 | ФАП хутор Маевский | 871 | 957 200 |
| | 12041 | ФАП хутор Нещадимовский 4.5 отделение | 878 | 957 200 |
| | 12043 | ФАП хутор Семисводный | 891 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" МЗ КК | 13530 | ФАП пос. Зубова Щель г.Сочи | 346 | 957 200 |
| | 13531 | ФАП аула Тхагапш г.Сочи | 173 | 957 200 |
| | 13532 | ФАП пос. Марьино г.Сочи | 105 | 957 200 |
| | 13533 | ФАП пос. Алексеевка г.Сочи | 353 | 957 200 |
| | 13534 | ФАП аула Калеж г.Сочи | 414 | 957 200 |
| | 13535 | ФАП аула Наджиго г.Сочи | 167 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №2 г. Сочи" МЗ КК | 13555 | ФАП села Калиновое Озеро г.Сочи | 498 | 957 200 |
| | 13586 | ФАП села Бестужевское г.Сочи | 520 | 957 200 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №4 г.Сочи" МЗ КК | 13579 | ФАП села Третья Рота г.Сочи | 264 | 957 200 |
| | 13580 | ФАП села Харциз Второй г.Сочи | 483 | 957 200 |
| | 13581 | ФАП села Солохаул г. Сочи | 229 | 957 200 |
| ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница" МЗ КК | 14050 | ФАП ст.Новоромановская | 325 | 957 200 |
| | 14056 | ФАП х.Латыши | 886 | 957 200 |
| | 14057 | ФАП пос.Мирный | 714 | 957 200 |
| | 14058 | ФАП х.Ленинское Возрождение | 482 | 957 200 |
| | 14060 | ФАП пос.Степной | 279 | 957 200 |
| | 14061 | ФАП пос.Урожайный | 664 | 957 200 |
| | 14063 | ФАП ст.Еремизино-Борисовская | 351 | 957 200 |
| | 14065 | ФАП х.Ленинский | 177 | 957 200 |
| | 14066 | ФАП х.Привольный | 242 | 957 200 |
| | 14067 | ФАП х.Красный | 385 | 957 200 |
| | 14068 | ФАП пос.Полевой | 249 | 957 200 |

| | | | | |
|--|--------------------------|--|---------|---------|
| | 14071 | ФАП поселка железнодорожного разъезда Тихонький | 249 | 957 200 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 1" МЗ КК | 15520 | ФАП п/о.Южный | 443 | 957 200 |
| | 15521 | ФАП с.Гизель-Дере | 256 | 957 200 |
| | 15522 | ФАП с.Вольное | 158 | 957 200 |
| | 15523 | ФАП с.Дедеркой | 313 | 957 200 |
| | 15524 | ФАП п.Сосновый | 378 | 957 200 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 15529 | ФАП с.Бжид | 536 | 957 200 |
| | 15532 | ФАП а.Псебе | 400 | 957 200 |
| | 15534 | ФАП с.Молдовановка | 593 | 957 200 |
| | 15535 | ФАП с.Горское | 513 | 957 200 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 4" МЗ КК | 15537 | ФАП а.Большое Псеушко | 321 | 957 200 |
| | 15543 | ФАП с. Индюк | 768 | 957 200 |
| | 15544 | ФАП с. Навагинское | 224 | 957 200 |
| | 15546 | ФАП х. Терзиян | 178 | 957 200 |
| | 15547 | ФАП с. Гунайка Четвертая | 134 | 957 200 |
| | 15548 | ФАП ст. Чинары | 342 | 957 200 |
| | 15549 | ФАП с. Гойтх | 493 | 957 200 |
| | 15552 | ФАП с. Анастасиевка | 232 | 957 200 |
| ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК | 16013 | ФАП х.Эриванский | 458 | 957 200 |
| | 16014 | ФАП Шапсугский | 442 | 957 200 |
| | 16017 | ФАП Пролетарий | 348 | 957 200 |
| | 16020 | ФАП Свердловский | 277 | 957 200 |
| | 16028 | ФАП х.Первомайский | 361 | 957 200 |
| | 16029 | ФАП х.Краснооктябрьский | 595 | 957 200 |
| | 16033 | ФАП х. Коробкин | 182 | 957 200 |
| ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК | 17505 | ФП пгт Нефтегорск | 162 | 957 200 |
| | 17508 | ФАП ст.Нижегородской | 310 | 957 200 |
| | 17509 | ФАП х.Гуамка | 189 | 957 200 |
| | 17512 | ФАП с.Тубы | 102 | 957 200 |
| | 17513 | ФП п.Новый Режет | 102 | 957 200 |
| | 17514 | ФАП ст.Лесогорской | 663 | 957 200 |
| | 17515 | ФАП ст.Линейной | 267 | 957 200 |
| | 17519 | ФАП ст.Самурской | 203 | 957 200 |
| | 17520 | ФАП ст.Ширванской | 526 | 957 200 |
| | 17521 | ФАП х.Спасов | 436 | 957 200 |
| | 17522 | ФАП х.Цуревский | 229 | 957 200 |
| | 17523 | ФАП х.Зазулин | 492 | 957 200 |
| | 17538 | ФАП х. Красная Горка | 645 | 957 200 |
| | 17539 | ФАП п. Асфальтовая гора | 238 | 957 200 |
| | 17540 | ФАП х.Травалев | 306 | 957 200 |
| 17541 | ФАП п. Станционный | 662 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" МЗ КК | 18012 | ФАП поселка Садовый | 185 | 957 200 |
| | 18013 | ФАП поселка Восточный | 330 | 957 200 |
| | 18015 | ФАП поселка Селекционный | 484 | 957 200 |
| | 18016 | ФАП поселка Западный | 146 | 957 200 |
| | 18017 | ФАП поселка Семеноводческий | 188 | 957 200 |
| | 18018 | ФАП хутора Меклета | 803 | 957 200 |
| ГБУЗ " Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК | 19030 | ФАП х. Челюскинец | 610 | 957 200 |
| | 19036 | ФАП с. Бейсугское | 263 | 957 200 |
| ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" МЗ КК | 20504 | ФАП х.Иногородне-Малеванный | 620 | 957 200 |
| | 20505 | ФАП с.Первомайское | 459 | 957 200 |
| | 20507 | ФАП ст.Александровской | 760 | 957 200 |
| | 20509 | ФАП с.Заря | 548 | 957 200 |
| | 20511 | ФАП п.Отважный | 202 | 957 200 |
| | 20512 | ФАП п. Советский | 299 | 957 200 |
| | 20513 | ФАП п.Октябрьский | 394 | 957 200 |
| | 20514 | ФАП х.Память Ленина | 189 | 957 200 |
| 20516 | ФАП №2 ст.Новобейсугской | 421 | 957 200 | |
| ГБУЗ Гулькевичская центральная районная больница | 21031 | ФАП п.Урожайный | 496 | 957 200 |
| | 21033 | ФАП п.Мирный | 550 | 957 200 |
| | 21037 | ФАП х.Крупский | 384 | 957 200 |
| | 21040 | ФАП х.Красная Поляна | 109 | 957 200 |

| | | | | |
|--|--------------|---|---------|---------|
| центральная районная больница МЗ КК | 21042 | ФАП х.Алексеевский | 415 | 957 200 |
| | 21044 | ФАП х.Булгаков | 228 | 957 200 |
| | 21045 | ФАП х.Ново-Красный | 119 | 957 200 |
| | 21046 | ФАП х.Воздвиженский | 206 | 957 200 |
| ГБУЗ "Динская центральная районная больница" МЗ КК | 22014 | ФАП пос.Янтарный | 453 | 957 200 |
| | 22015 | ФАП пос.Зарождение | 838 | 957 200 |
| | 22016 | ФАП пос.Кочетинский | 564 | 957 200 |
| | 22022 | ФАП пос.Дальний | 162 | 957 200 |
| ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" МЗ КК | 23011 | ФАП № 10 хутор Черномуровский | 206 | 957 200 |
| | 23013 | ФАП № 11 поселок Пролетарский | 691 | 957 200 |
| | 23513 | ФАП № 1 поселок Возрождение | 441 | 957 200 |
| | 23514 | ФАП поселок Красноармейский | 159 | 957 200 |
| | 23515 | ФАП № 3 поселок Комсомольский | 107 | 957 200 |
| | 23516 | ФАП № 4 поселок Рассвет | 316 | 957 200 |
| ГБУЗ "Каневская центральная районная больница" МЗ КК | 25001 | ФАП х.Красный очаг | 154 | 957 200 |
| | 25002 | ФАП х.Сухие Челбасы | 654 | 957 200 |
| | 25013 | ФАП ст.Александровская | 777 | 957 200 |
| | 25014 | ФАП х.Борец труда | 119 | 957 200 |
| | 25015 | ФАП х.Средние Челбасы | 694 | 957 200 |
| | 25016 | ФАП х.Ударный | 293 | 957 200 |
| | 25017 | ФАП х.Орджоникидзе | 333 | 957 200 |
| | 25018 | ФАП х.Мигуты | 428 | 957 200 |
| | 25021 | ФАП х.Большие Челбасы | 416 | 957 200 |
| | 25023 | ФАП пос.Степной | 376 | 957 200 |
| | 25024 | ФАП п.Партизанский | 416 | 957 200 |
| | 25025 | ФАП х.Труд | 378 | 957 200 |
| | 25027 | ФАП х.Раздольный | 137 | 957 200 |
| | 25032 | ФАП х.Приютный | 205 | 957 200 |
| 25033 | ФАП х.Албаши | 376 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК | 26512 | ФАП х.Казаче Малеванный | 503 | 957 200 |
| | 26517 | ФАП п. Южный | 709 | 957 200 |
| | 26523 | ФАП п. Анапский | 540 | 957 200 |
| ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК | 27004 | ФАП п. Заря Октябрьского сельского поселения | 618 | 957 200 |
| | 27009 | ФАП хутора Тиховский Трудобеликовского сельского поселения | 689 | 957 200 |
| | 27044 | ФАП поселка Элитный Протичкинского сельского поселения | 682 | 957 200 |
| | 27046 | ФАП поселка Казачий Ерик Протичкинского сельского поселения | 126 | 957 200 |
| | 27047 | ФАП поселка Водный Октябрьского сельского поселения | 434 | 957 200 |
| | 27048 | ФАП поселка Краснодарский Октябрьского сельского поселения | 253 | 957 200 |
| | 27049 | ФАП поселка Мирный Октябрьского сельского поселения | 580 | 957 200 |
| | 27050 | ФАП поселка Полтавский Октябрьского сельского поселения | 392 | 957 200 |
| | 27051 | ФАП п. Дружный Октябрьского сельского поселения | 257 | 957 200 |
| | 27052 | ФАП поселка Колос Октябрьского сельского поселения | 475 | 957 200 |
| | 27053 | ФАП поселка Подлесный Октябрьского сельского поселения | 175 | 957 200 |
| | 27054 | ФАП поселка Красный лес Октябрьского сельского поселения | 109 | 957 200 |
| ГБУЗ "Крыловская | 28001 | ФАП ст. Октябрьской | 638 | 957 200 |
| | 28005 | ФАП посёлка отделения №2 совхоза "Новосергиевский" | 126 | 957 200 |
| | 28016 | ФАП хутора Казачий | 220 | 957 200 |

| | | | | |
|---|---------------------------------------|--|---------|---------|
| центральная районная больница" МЗ КК | 28017 | ФАП хутора Сиротино | 120 | 957 200 |
| | 28019 | ФАП села Ириповка | 146 | 957 200 |
| | 28021 | ФАП села Грузское | 111 | 957 200 |
| | 28502 | ФАП поселка Обильный | 396 | 957 200 |
| | 28503 | ФАП поселка Запрудный | 312 | 957 200 |
| | 28507 | ФАП хутора Лобова-Балка | 234 | 957 200 |
| ГБУЗ "Кушевская центральная районная больница" МЗ КК | 30505 | ФАП х.Нововысоченский | 451 | 957 200 |
| | 30508 | ФАП п.Ровный | 245 | 957 200 |
| | 30509 | ФАП с.Степное | 421 | 957 200 |
| | 30511 | ФАП х.Большая Лопатина | 773 | 957 200 |
| | 30512 | ФАП ст.Кушевская | 350 | 957 200 |
| | 30513 | ФАП с.Новоивановское | 513 | 957 200 |
| | 30514 | ФАП п.Садовый | 258 | 957 200 |
| | 30515 | ФАП п.Мирный | 197 | 957 200 |
| | 30516 | ФАП п.Северный | 212 | 957 200 |
| | 30521 | ФАП п.Коммунар | 294 | 957 200 |
| | 30522 | ФАП х.Зеленая Роща | 249 | 957 200 |
| | 30523 | ФАП с.Алексеевское | 275 | 957 200 |
| | 30525 | ФАП п.Заводской | 287 | 957 200 |
| | 30526 | ФАП х.Нардегин | 255 | 957 200 |
| | 30533 | ФАП х.Красная Поляна | 838 | 957 200 |
| | 30535 | ФАП п.Кисляковка | 281 | 957 200 |
| | 30537 | ФАП х.Пролетарский | 221 | 957 200 |
| 30538 | ФАП п.Октябрьский | 222 | 957 200 | |
| 30539 | ФАП п.Красная Заря | 359 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК | 31017 | ФАП х. Краснострелецкого | 184 | 957 200 |
| | 31018 | ФАП х. Восточного | 309 | 957 200 |
| | 31019 | ФАП х. Ромашки | 193 | 957 200 |
| | 31020 | ФАП х. Андрющенко | 218 | 957 200 |
| | 31021 | ФАП п. Звезда | 521 | 957 200 |
| ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 32503 | Баракаевский ФАП. Мостовский район | 689 | 957 200 |
| | 32506 | Свободный Мир ФАП. Мостовский район | 557 | 957 200 |
| | 32510 | Куйбышевский ФАП. Мостовский район | 289 | 957 200 |
| | 32517 | ФАП х. Северный | 191 | 957 200 |
| ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК | 33022 | ФАП п..Комсомольский. Новокубанский район | 212 | 957 200 |
| | 33023 | ФАП х. Энгельса. Новокубанский район | 232 | 957 200 |
| | 33024 | ФАП х.Мирской. Новокубанский район | 740 | 957 200 |
| | 33026 | ФАП х.Горькая Балка. Новокубанский район | 373 | 957 200 |
| | 33032 | ФАП с..Новосельское, Новокубанский район | 336 | 957 200 |
| | 33035 | ФАП х Северокавказкий. Новокубанский район | 699 | 957 200 |
| | 33037 | ФАП х.Марьинский. Новокубанский район | 572 | 957 200 |
| | 33038 | ФАП х.Большевик. Новокубанский район | 489 | 957 200 |
| | 33039 | ФАП п.Западный. Новокубанский район | 180 | 957 200 |
| | 33041 | ФАП х.Федоровский. Новокубанский район | 417 | 957 200 |
| | 33042 | ФАП х.Измайлов. Новокубанский район | 230 | 957 200 |
| 33046 | ФАП х.Стебницкий. Новокубанский район | 399 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница" МЗ КК | 34017 | ФАП ст.Плоской | 722 | 957 200 |
| | 34019 | ФАП п.Южный | 703 | 957 200 |
| | 34021 | ФАП п.Первомайский | 425 | 957 200 |
| | 34023 | ФАП п.Хлебобоб | 236 | 957 200 |
| | 34025 | ФАП п.Восход | 444 | 957 200 |
| | 34031 | ФАП п. Заря | 199 | 957 200 |
| 34032 | ФАП п. Заречный | 344 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница" МЗ КК | 35031 | ФАП х. Ильич | 166 | 957 200 |
| | 35032 | ФАП с. Пискуновское | 310 | 957 200 |
| | 35034 | ФАП с. Изобильное | 451 | 957 200 |
| | 35037 | ФАП х. Зеленчук- Мостовой | 219 | 957 200 |
| | 35044 | ФАП с.Рудь | 821 | 957 200 |

| | | | | |
|---|----------------|---------------------------------------|---------|---------|
| ГБУЗ Павловская центральная районная больница | 36502 | ФАП х.Шевченко | 410 | 957 200 |
| | 36504 | ФАП х.Веселая Жизнь | 284 | 957 200 |
| | 36506 | ФАП ст.Украинская | 549 | 957 200 |
| | 36507 | ФАП х.Междуреченский | 518 | 957 200 |
| | 36508 | ФАП х.Бальчанский | 186 | 957 200 |
| | 36509 | ФАП х.Упорный | 774 | 957 200 |
| | 36512 | ФАП х.Средний Челбас | 819 | 957 200 |
| | 36513 | ФАП х.Ленинодар | 537 | 957 200 |
| | 36514 | ФАП п.Южный | 251 | 957 200 |
| | 36515 | ФАП х.Бейсужок | 146 | 957 200 |
| | 36517 | ФАП х. Новый | 239 | 957 200 |
| ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 37517 | ФАП х. Курчанский | 537 | 957 200 |
| ГБУЗ "Северская центральная районная больница" МЗ КК | 38509 | Карский ФАП | 688 | 957 200 |
| | 38510 | Дербенский ФАП | 655 | 957 200 |
| | 38512 | Шабановский ФАП | 212 | 957 200 |
| | 38513 | Тхамаха ФАП | 219 | 957 200 |
| | 38514 | Ставропольский ФАП | 696 | 957 200 |
| | 38516 | Крепостной ФАП | 572 | 957 200 |
| | 38517 | Мирный ФАП | 108 | 957 200 |
| | 38520 | Оазис ФАП | 111 | 957 200 |
| | 38521 | ФАП Стефановский | 137 | 957 200 |
| | 38522 | Пороно-Покровский ФАП | 256 | 957 200 |
| | 38523 | Ново-Ивановский ФАП | 190 | 957 200 |
| | 38524 | Анапьевский ФАП | 277 | 957 200 |
| | 38525 | Убинский ФАП | 326 | 957 200 |
| ГБУЗ "Староминская центральная районная больница " МЗ КК | 39007 | ФАП п. Заря | 208 | 957 200 |
| ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК | 40018 | ФАП х.Еремин | 101 | 957 200 |
| | 40019 | ФАП х.Новобекешевский | 110 | 957 200 |
| | 40501 | ФАП пос. Восточный | 220 | 957 200 |
| | 40502 | ФАП х.Советский | 148 | 957 200 |
| | 40504 | ФАП х.Красный Зеленчук | 166 | 957 200 |
| | 40505 | ФАП х.Веселый | 114 | 957 200 |
| | 40506 | ФАП х.Новопеховский | 251 | 957 200 |
| | 40507 | ФАП с.Шереметьевское | 525 | 957 200 |
| | 40508 | ФАП х.Чернобабов | 299 | 957 200 |
| | 40509 | ФАП х.Зубов | 223 | 957 200 |
| | 40510 | ФАП х.Екатеринославский | 374 | 957 200 |
| | 40511 | ФАП х.Терский (х.Терско-Каламбетский) | 262 | 957 200 |
| | 40512 | ФАП пос.Мирный | 133 | 957 200 |
| | 40513 | ФАП пос.Первомайский | 293 | 957 200 |
| | 40514 | ФАП пос. Терновый | 142 | 957 200 |
| | 40515 | ФАП х.Средний | 123 | 957 200 |
| 40516 | ФАП х.Веревкин | 449 | 957 200 | |
| ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК | 42506 | ФАП х. " Большевик " | 350 | 957 200 |
| | 42511 | ФАП пос.Октябрьский | 387 | 957 200 |
| | 42513 | ФАП х. " Красный " | 339 | 957 200 |
| | 42516 | ФАП х. Красноармейский | 143 | 957 200 |
| | 42517 | ФАП х. Стринский | 574 | 957 200 |
| ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 45025 | ФАП хутор Семеновский | 357 | 957 200 |
| | 45026 | ФАП хутор Южный | 571 | 957 200 |
| | 45027 | ФАП хутор Свободный | 274 | 957 200 |
| | 45028 | ФАП хутор Октябрьский | 450 | 957 200 |
| | 45041 | ФАП х. Кадухин | 343 | 957 200 |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 46002 | ФАП а. Коноковский | 504 | 957 200 |
| | 46014 | ФАП пос. Заречный | 609 | 957 200 |
| | 46015 | ФАП а. Кургоковский | 617 | 957 200 |
| | 46016 | ФАП с. Ново-Урупское | 467 | 957 200 |
| | 46027 | ФАП х. Украинский | 390 | 957 200 |

| | | | | |
|---|-------|---------------------------------------|------|-----------|
| ГБУЗ "Щербиновская центральная районная больница" МЗ КК | 47501 | ФАП пос.Восточный | 271 | 957 200 |
| | 47504 | ФАП х.Красный Дар | 141 | 957 200 |
| | 47505 | ФАП х.Любимов | 392 | 957 200 |
| численность от 900-1500 | | | | |
| ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 01544 | ФАП х.Суворово-Черкесский | 976 | 1 516 400 |
| | 01553 | ФАП с. Сукко | 901 | 1 516 400 |
| | 01555 | ФАП х.Пятихатки | 1465 | 1 516 400 |
| | 01556 | ФАП х.Красный Курган | 1187 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 03526 | ФАП №2 "Ивановский" п.Южный | 1209 | 1 516 400 |
| | 03533 | ФАП "Долгогусевский" | 1213 | 1 516 400 |
| | 03534 | ФАП "Дружный" | 1108 | 1 516 400 |
| | 03555 | ФАП "Великовеченский" | 1294 | 1 516 400 |
| | 03560 | ФАП "Высотный" | 957 | 1 516 400 |
| | 03566 | ФАП "Архиповский" | 950 | 1 516 400 |
| | 03568 | ФАП "Школьненский" | 1231 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04056 | ФАП с.Текос | 923 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04031 | ФАП с. Береговое | 1417 | 1 516 400 |
| | 04032 | ФАП с. Михайловский Перевал | 1401 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская больница г. Горячий Ключ" МЗ КК | 05015 | ФАП х.Молькин | 1154 | 1 516 400 |
| | 05016 | ФАП п.Приреченский | 1062 | 1 516 400 |
| | 05023 | ФАП ст.Мартанская | 1012 | 1 516 400 |
| | 05025 | ФАП с.Безьянного | 950 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК | 09078 | ФАП х.Даманка | 1363 | 1 516 400 |
| | 09079 | ФАП х.Армянского | 1352 | 1 516 400 |
| | 09087 | ФАП х.Новотроицкого | 1002 | 1 516 400 |
| | 09091 | ФАП х.Красная Батарей | 970 | 1 516 400 |
| | 09094 | ФАП х.Садовый | 937 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Амбулатория № 1 города Новороссийска" МЗ КК | 11518 | ФАП с. Южная Озеревка | 1043 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК | 12032 | ФАП хутор Прибрежный | 1151 | 1 516 400 |
| | 12035 | ФАП поселок Садовый | 1174 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" МЗ КК | 13528 | ФАП аула Большой Кичмай г.Сочи | 955 | 1 516 400 |
| | 13537 | ФАП пос. Чемитоквадже г.Сочи | 1167 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №2 г. Сочи" МЗ КК | 13550 | ФАП с. Каштаны (пос.Дубравный) г.Сочи | 1024 | 1 516 400 |
| | 13552 | ФАП села Нижняя Шиловка г.Сочи | 1024 | 1 516 400 |
| | 13553 | ФАП села Верхнениколаевское г.Сочи | 1028 | 1 516 400 |
| | 13554 | ФАП села Высокое г.Сочи | 1054 | 1 516 400 |
| | 13558 | ФАП села Красная Воля г.Сочи | 1007 | 1 516 400 |
| | 13584 | ФАП села Черешня г.Сочи | 1103 | 1 516 400 |
| | 13585 | ФАП села Галицыно г.Сочи | 1064 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №4 г.Сочи" МЗ КК | 13576 | ФАП села Верхнеармянское Лоо г.Сочи | 1019 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница" МЗ КК | 14052 | ФАП ст.Краснооктябрьская | 1353 | 1 516 400 |
| | 14053 | ФАП ст.Новоархангельская | 1147 | 1 516 400 |
| | 14054 | ФАП пос.Пригородный | 1363 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 1" МЗ КК | 15519 | ФАП с.Кроянское | 1281 | 1 516 400 |
| | 15525 | ФАП с.Мессогай | 1227 | 1 516 400 |
| | 15527 | ФАП с.Пригородное | 959 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 15530 | ФАП а.Пляхо | 1193 | 1 516 400 |
| | 15536 | ФАП с.Лермонтово | 1091 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 4" МЗ КК | 15539 | ФАП с.Кирпичнос | 927 | 1 516 400 |
| | 15551 | ФАП п. Горный | 1204 | 1 516 400 |

| | | | | |
|--|-------|--|------|-----------|
| ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК | 16015 | ФАП Светлогорский | 905 | 1 516 400 |
| | 16016 | ФАП с.Варнавинский | 1243 | 1 516 400 |
| | 16030 | ФАП п.Синегорск | 917 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК | 17516 | ФАП х.Калинин | 1059 | 1 516 400 |
| | 17518 | ФАП п.Ерик | 1288 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" МЗ КК | 20517 | ФАП пос.Заречный | 1493 | 1 516 400 |
| ГБУЗ Гулькевичская центральная районная больница МЗ КК | 21029 | ФАП п.Комсомольский | 1307 | 1 516 400 |
| | 21035 | ФАП п.Ботаника | 1187 | 1 516 400 |
| | 21039 | ФАП п.Заря | 1135 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Динская центральная районная больница" МЗ КК | 22021 | ФАП пос.Найдорф | 994 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" МЗ КК | 23021 | ФАП № 9 поселок Степной | 948 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" МЗ КК | 24503 | ФАП х.Лебеди | 1321 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК | 26506 | ФАП х.Нижний | 1044 | 1 516 400 |
| | 26509 | ФАП х.Пролетарский | 979 | 1 516 400 |
| | 26510 | ФАП с.Братковское | 1061 | 1 516 400 |
| | 26511 | ФАП х.Бабиче-Кореновский | 1035 | 1 516 400 |
| | 26513 | ФАП х. Казачий | 1110 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК | 27005 | ФАП поселка Первомайский Октябрьского сельского поселения | 1206 | 1 516 400 |
| | 27012 | ФАП поселка Рисоопытный Октябрьского сельского поселения | 990 | 1 516 400 |
| | 27027 | ФАП станицы Старонижестеблиевская Старонижестеблиевского сельского поселения | 1124 | 1 516 400 |
| | 27029 | ФАП хутора Протоцкие Чебургольского сельского поселения | 1161 | 1 516 400 |
| | 27045 | ФАП поселка Заветное Протичкинского сельского поселения | 1137 | 1 516 400 |
| | 27056 | ФАП хутора Крикуна Трудобеликовского сельского поселения | 1492 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 29006 | ФАП х. Свобода | 1464 | 1 516 400 |
| | 29021 | ФАП п. Светлая Заря | 1199 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Кущевская центральная районная больница" МЗ КК | 30507 | ФАП х.Средние Чубурки | 903 | 1 516 400 |
| | 30510 | ФАП х.Гослесопитомник | 1209 | 1 516 400 |
| | 30517 | ФАП мкр.Кущевская-3 | 1400 | 1 516 400 |
| | 30527 | ФАП с.Ильинское | 1185 | 1 516 400 |
| | 30528 | ФАП х.Средние-Чубурки 3 | 1328 | 1 516 400 |
| | 30529 | ФАП п.Комсомольский | 1170 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Ленинградская центральная районная больница" МЗ КК | 31016 | ФАП х. Западного | 963 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 32502 | Баговский ФАП, Мостовский район | 1215 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК | 33047 | ФАП х. Радищево, Новокубанский район | 1270 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница" МЗ КК | 35023 | ФАП п. Садовый | 1261 | 1 516 400 |

| | | | | |
|---|-------|------------------------------------|------|-----------|
| ГБУЗ "Павловская центральная районная больница" МЗ КК | 36503 | ФАП с.Краснопартизанское | 1115 | 1 516 400 |
| | 36510 | ФАП х.Красный | 1117 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 37520 | ФАП п. Приморский | 1050 | 1 516 400 |
| | 37521 | ФАП х. Садки | 1375 | 1 516 400 |
| | 37524 | ФАП х. Новонекрасовский | 1153 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Северская центральная районная больница" МЗ КК | 38515 | Григорьевский ФАП | 1450 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" МЗ КК | 40026 | ФАП х.Северокубанский | 1195 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 41016 | ФАП "Соленый" | 1494 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК | 42504 | ФАП ст.Медведовская | 1368 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 45024 | ФАП хутор Красный | 956 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 46003 | ФАП х. Веселый | 1316 | 1 516 400 |
| | 46006 | ФАП пос. Мичуринский | 1424 | 1 516 400 |
| | 46036 | ФАП с.Трехсельское | 1087 | 1 516 400 |
| ГБУЗ "Щербиновская центральная районная больница" МЗ КК | 47502 | ФАП с.Николаевка | 1200 | 1 516 400 |
| | 47503 | ФАП с.Глафировка | 1298 | 1 516 400 |
| численность от 1500- 2000 | | | | |
| ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 01545 | ФАП х.Уташ | 1831 | 1 702 800 |
| | 01552 | ФАП х.Усатая Балка | 1777 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04051 | ФАП с.Марьяна Роца | 1521 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Амбулатория № 1 города Новороссийска" МЗ КК | 11519 | ФАП с. Глебовка | 1863 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Амбулатория № 2 города Новороссийска" МЗ КК | 11520 | ФАП с. Семигорье | 1830 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" МЗ КК | 13536 | ФАП пос. Солоники г.Сочи | 1713 | 1 702 800 |
| | 13539 | ФАП пос. Совет-Квадже г.Сочи | 1977 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №3 г. Сочи" МЗ КК | 13540 | ФАП села Измайловка г.Сочи | 1978 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №4 г.Сочи" МЗ КК | 13578 | ФАП села Верхнеякорная Щель г.Сочи | 1656 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница" МЗ КК | 14062 | ФАП пос.Крутой | 1915 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК | 16019 | ФАП Екатериновский | 1726 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" МЗ КК | 18020 | ФАП хутора Туркинский | 1612 | 1 702 800 |
| ГБУЗ Гулькевичская центральная районная больница МЗ КК | 21028 | ФАП х.Тельман | 1703 | 1 702 800 |

| | | | | |
|---|-------|---|------|-----------|
| ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 29009 | ФАП п. Лучезарный | 1545 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Кушевская центральная районная больница" МЗ КК | 30506 | ФАП х.Красное | 1929 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Северская центральная районная больница" МЗ КК | 38507 | Октябрьский ФАП | 1635 | 1 702 800 |
| | 38519 | Кадужский ФАП | 1608 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 41021 | ФАП х. Белый | 1803 | 1 702 800 |
| | 41024 | ФАП п. Волна | 1620 | 1 702 800 |
| | 41034 | ФАП "Фонталовский" | 1570 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" МЗ КК | 42505 | ФАП х. " Ленинский " | 1747 | 1 702 800 |
| | 42507 | ФАП х. " Ольховский " | 1609 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 45023 | ФАП хутор Болгов | 1800 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 46001 | ФАП а. Урупский | 1574 | 1 702 800 |
| численность до 100 | | | | |
| ГБУЗ "Городская больница г. Горячий Ключ" МЗ КК | 05017 | ФАП х.Кура-Целе | 82 | 485 125 |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ейская центральная районная больница" МЗ КК | 06529 | ФАП х. Новатор | 97 | 485 125 |
| ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 10011 | ФАП Привольный | 53 | 485 125 |
| | 10042 | ФАП х. Веселый | 48 | 485 125 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 15533 | ФАП с.Подхребтовое | 40 | 485 125 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 4" МЗ КК | 15540 | ФАП с. УЗКа | 50 | 485 125 |
| ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" МЗ КК | 17507 | ФП ст.Темнолесский | 89 | 485 125 |
| | 17510 | ФАП п.Отдаленный | 89 | 485 125 |
| ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" МЗ КК | 28018 | ФАП хутора Калинин | 28 | 485 125 |
| ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК | 33030 | ФАП пос.Первомайский. Новокубанский район | 45 | 485 125 |
| | 33045 | ФАП х.Раздольный. Новокубанский район | 69 | 485 125 |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 40503 | ФАП х.Дубовиков | 63 | 485 125 |
| | 46007 | ФАП х. Подковский | 65 | 485 125 |
| | 46008 | ФАП х. Новенький | 66 | 485 125 |
| численность свыше 2000 | | | | |
| ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 03525 | ФАП №1 "Юженский", п.Южный | 2343 | 1 702 800 |
| | 03528 | ФАП "Заречный" | 2409 | 1 702 800 |
| | 03535 | ФАП "Родниковский" | 3435 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" МЗ КК | 13538 | ФАП пос. Шхафит г.Сочи | 2031 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №1 г. Сочи" МЗ КК | 13589 | ФАП села Верхний Юрт г.Сочи | 2563 | 1 702 800 |
| | 13590 | ФАП с.Барановка | 2402 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Городская | 13573 | ФАП села Сергей-Поле г.Сочи | 2405 | 1 702 800 |

| | | | | |
|--|-------|----------------------------------|------|-----------|
| поликлиника №4 г.Сочи" МЗ КК | 13577 | ФАП села Горное Лоо г.Сочи | 3042 | 1 702 800 |
| | 13582 | ФАП на ул.Чайная. д. 7 а. г.Сочи | 2167 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 2" МЗ КК | 15531 | ФАП с.Ольгинка | 2249 | 1 702 800 |
| | 29037 | ФАП п. Высокий | 2104 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 29042 | ФАП п. Щебеночный завод | 2620 | 1 702 800 |
| | 37519 | ФАП ст. Бородинской | 2132 | 1 702 800 |
| ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 41014 | ФАП " Красный Октябрь" | 3650 | 1 702 800 |

Информация о несоответствии ФАП требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи.

| Наименование | Код | ФАПы, не имеющие лицензию "Лечебное дело" |
|---|--------------------------------|---|
| ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" МЗ КК | 12028 | ФАП АО "Грязовский" |
| | 12030 | ФАП х. Ханьков-2 |
| | 12031 | ФАП "Прикубанец" |
| | 12038 | ФАП х. Сербин |
| | 12039 | ФАП х. Троицкий |
| | 12040 | ФАП х. Губернаторский |
| | 12042 | ФАП х. Нецадимовский 6 отделение |
| | 12044 | ФАП х. Деревяновка |
| | 12045 | ФАП х. Черный Ерик |
| | 12046 | ФАП х. Прорвенский |
| | 12047 | ФАП х. Верхний |
| | 12048 | ФАП х. Слободка |
| | 12049 | ФАП х.Беликов |
| | 12050 | ФАП с. Погорелово |
| 12051 | ФАП х. Красноармейский городок | |
| ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 29007 | ФАП х. Красное поле |
| | 29010 | ФАП х. Красный |
| | 29011 | ФАП "Красное Знамя" |
| | 29013 | ФАП п. Мира |
| | 29014 | ФАП п. Комсомольский |
| | 29015 | ФАП п. Восточный |
| | 29016 | ФАП п. Первомайский |
| | 29017 | ФАП х. Урмия |
| | 29022 | ФАП п. Северный |
| | 29023 | ФАП п. Южный |
| | 29038 | ФАП п. Андреедмитриевский |
| | 29039 | ФАП х. Кочергин |
| ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница" МЗ КК | 35024 | ФАП п. Южный |
| | 35025 | ФАП х. Чайкин |
| | 35026 | ФАП х. Солдатская Балка |
| | 35028 | ФАП п. Маяк |
| | 35029 | ФАП с. Петровское |
| | 35030 | ФАП х. Отрадо-Солдатский |
| | 35033 | ФАП с. Воскресенское |
| | 35035 | ФАП х. Тракторный |
| | 35038 | ФАП х. Романчук |
| 35039 | ФАП х. Хлопонин | |
| | 39003 | ФАП х. Весёлый |
| | 39004 | ФАП х. Ясени |

| | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" МЗ КК | 39005 | ФАП х. Жёлтые Копани |
| | 39006 | ФАП п. Восточный |
| | 39014 | ФАП п. Придорожный |
| | 39015 | ФАП п. Дальний |
| | 39016 | ФАП с. Первомайское |
| | 39019 | ФАП х. Ейский |
| | 39020 | ФАП п. Орлово-Кубанский |
| | 39021 | ФАП п. Первомайский |
| ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 41013 | ФАП "Ахтанизовский" |
| | 41017 | ФАП "Юбилейный" |
| | 41025 | ФАП "Прогресс" |
| | 41027 | ФАП "Кучугуры" |
| | 41028 | ФАП "Волна революции" |
| | 41029 | ФАП "Гаркуши" |
| | 41030 | ФАП "Приазовский" |
| | 41031 | ФАП "Батарейка" |
| 41032 | ФАП "Искра" | |
| 41044 | ФАП "Переволока" | |
| ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" МЗ КК | 06517 | ФАП п. Морской |
| | 06519 | ФАП п. Краснофлотский |
| | 06520 | ФАП п. Первомайский |
| | 06524 | ФАП п. Заводской |
| | 06527 | ФАП п. Яснопольский |
| | 06534 | ФАП х. Приазовка |
| | 06535 | ФАП с. Красноармейское |
| 06536 | ФАП х. Шиловка | |
| ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК | 09072 | ФАП п.Первенец |
| | 09075 | ФАП х.Плавненский |
| | 09076 | ФАП х.Новокрымского |
| | 09081 | ФАП х.Кувичинский |
| | 09082 | ФАП х.Могукоровского |
| | 09086 | ФАП х.Черноморский |
| | 09088 | ФАП с.Баранцовское |
| 09089 | ФАП х.Фадеево | |
| ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" МЗ КК | 24505 | ФАП х.Редант |
| | 24506 | ФАП х.Греки |
| | 24507 | ФАП х.Рогачевский |
| | 24508 | ФАП х.Могукоровка |
| | 24510 | ФАП х.Северный |
| | 24511 | ФАП с.Долиновское |
| | 24512 | ФАП х.Журавлёвка |
| ГБУЗ Гулькевичская центральная районная больница МЗ КК | 21030 | ФАП х.Черединовский |
| | 21032 | ФАП п.Дальний |
| | 21036 | ФАП п.Проресс |
| | 21038 | ФАП х. Лесодача |
| | 21041 | ФАП х.Духовский |
| 21065 | ФАП с. Ново-Михайловское | |
| ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 37510 | ФАП п. Октябрьского |
| | 37511 | ФАП х. им. Тамаровского |
| | 37515 | ФАП х. Новые Лиманокирпили |
| | 37522 | ФАП х. Морозовского |
| | 37525 | ФАП х. Аджановки |
| | 37526 | ФАП п. Огородного |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №2 г. Сочи" МЗ КК | 13551 | ФАП с. Нижняя Шиловка г.Сочи |
| | 13556 | ФАП с. Хлебобоб г.Сочи |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №4 г.Сочи" МЗ КК | 13574 | ФАП села Детляжка г.Сочи |
| | 13575 | ФАП на ул. Енисейской г.Сочи |
| | 13583 | ФАП села Верхнеармянская Хобза г.Сочи |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 4" МЗ КК | 15538 | ФАП а.Малое Псеушхо |
| | 15541 | ФАП х. Алтубинал |
| | 15542 | ФАП х. Шубинка |
| | 15545 | ФАП с.Саловое |
| | 15553 | ФАП х. Папоротный |
| | 19014 | ФАП с. Приречное |

| | | |
|--|-------|--|
| ГБУЗ " Брюховецкая центральная районная больница" МЗ КК | 19015 | ФАП пос. Лимапский |
| | 19016 | ФАП пос Раздольный |
| | 19018 | ФАП х. Киновия |
| | 19034 | ФАП х. Полтавский |
| ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК | 33025 | ФАП х. Роте-Фане, Новокубанский район |
| | 33027 | ФАП ст.Косякинская, Новокубанский район |
| | 33031 | ФАП х.Пчела, Новокубанский район |
| | 33044 | ФАП х. Новоскресенский, Новокубанский район |
| | 33048 | ФАП х.Борвнюк, Новокубанский район |
| ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" МЗ КК | 28020 | ФАП хутора Тверской |
| | 28504 | ФАП поселка Коволевка |
| | 28505 | ФАП посёлка отделения №1 совхоза "Новосергиевский" |
| ГБУЗ "Городская поликлиника № 1 города Новороссийска" МЗ КК | 11540 | ФАП с.Федотовка |
| ГБУЗ "Городская больница № 2 города Новороссийска" МЗ КК | 11512 | ФАП х. Дюрсо |
| ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" МЗ КК | 16012 | ФАП ст. Эриванская |
| | 16018 | ФАП х. Ленинский |
| ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" МЗ КК | 18014 | ФАП поселка Магистральный |
| | 18019 | ФАП села Новолокино |
| ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" МЗ КК | 20510 | ФАП п.Первомайский |
| | 20515 | ФАП №1 ст.Новобейсугской |
| ГБУЗ "Городская больница города Армавира" МЗ КК | 02510 | ФАП х.Первомайский |
| ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 03559 | ФАП "Ганжинский" |
| ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 10002 | ФАП х.Северный |
| ГБУЗ "Динская центральная районная больница" МЗ КК | 22506 | ФАП хут.Карла Маркса |
| ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК | 26519 | ФАП х. Пролетарский-1 |
| ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 32507 | ФАП ст. Махашевской , Мостовский район |
| ГБУЗ Павловская центральная районная больница МЗ КК | 36511 | ФАП п.Набережный |
| ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" МЗ КК | 45022 | ФАП х. Калининский |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 46012 | ФАП пос. Дивный |

| Наименование | Код | ФАПы, без занятой должности "фельдшер" |
|---|-------|--|
| ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" МЗ КК | 09073 | ФАП п.Виноградный |
| | 09077 | ФАП с.Русского |
| | 09080 | ФАП х.Шептальский |
| | 09083 | ФАП х.Гвардейский |
| | 09090 | ФАП х.Школьный |
| | 09092 | ФАП с.Кеслерово |
| | 09093 | ФАП х.Гладковской |
| ГБУЗ " Брюховецкая центральная районная | 19009 | ФАП х. Поды |
| | 19013 | ФАП с. Большой Бейсуг-1 |
| | 19017 | ФАП пос. Лебяжий Остров |
| | 19019 | ФАП пос. Заря |

| | | |
|---|-------|--|
| больница" МЗ КК | 19021 | ФАП х. Привольный |
| | 19027 | ФАП х. Гарбузовая балка |
| | 19035 | ФАП с. Свободное |
| ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" МЗ КК | 33028 | ФАП х.Передовой. Новокубанский район |
| | 33029 | ФАП пос Веселый, Новокубанский район |
| | 33033 | ФАП с. Камышеваха. Новокубанский район |
| | 33034 | ФАП х. Красная Звезда, Новокубанский район |
| | 33036 | ФАП п.Южный, Новокубанский район |
| | 33040 | ФАП п.Зорька, Новокубанский район |
| ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" МЗ КК | 33043 | ФАП х.Форт-Штадт, Новокубанский район |
| | 26514 | ФАП х. Левченко |
| | 26515 | ФАП х. Верхний |
| | 26520 | ФАП п. Раздольный |
| ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" МЗ КК | 26521 | ФАП п. Привольный |
| | 26522 | ФАП п. Пролетарский |
| | 27010 | ФАП ст. Ивановская Ивановского сельского поселения |
| | 27011 | ФАП х. Крупской Старонижестеблевского сельского поселения |
| ГБУЗ "Павловская центральная районная больница" МЗ КК | 27055 | ФАП х. Восточный Старонижестеблевского сельского поселения |
| | 36505 | ФАП х.Первомайский |
| | 15526 | ФАП х.Греческий |
| ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница № 1" МЗ КК | 15528 | ФАП с.Красное |
| | 15550 | ФАП х. Островская Щель |
| ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" МЗ КК | 46004 | ФАП х. Державный |
| | 46005 | ФАП х. Западный |
| | 46025 | ФАП с. Пантелеймоновское |
| ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 01554 | ФАП х. Заря |
| | 01559 | ФАП х.Черный |
| ГБУЗ "Городская больница № 1 г.Сочи" МЗ КК | 13529 | ФАП аул Малый Кичмай г.Сочи |
| ГБУЗ "Городская поликлиника №1 г. Сочи" МЗ КК | 13591 | ФАП села Пластунка г.Сочи |
| ГБУЗ "Гулькевичская центральная районная больница" МЗ КК | 21043 | ФАП х.Вербовый |
| | 21048 | ФАП ст.Скобелевская |
| ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" МЗ КК | 28008 | ФАП посёлка отделения №5 совхоза "Новосергиевский" |
| | 28506 | ФАП поселка Водораздельный |
| ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" МЗ КК | 29008 | ФАП х. Сухой Кут |
| | 29012 | ФАП п. Северный |
| | 35027 | ФАП ст. Спокойная- Синюха |
| ГБУЗ "Отраденская центральная районная больница" МЗ КК | 35036 | ФАП х. Чехрак |
| | 35040 | ФАП ст. Бесстрашная |
| | 35041 | ФАП х. Отрадо-Тенгинский |
| | 35043 | ФАП ст.Подгорная-Синюха |
| ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" МЗ КК | 41045 | ФАП "Северные Сады" |
| ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" МЗ КК | 03569 | ФАП "Черниговский" |
| ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" МЗ КК | 04033 | ФАП с. Криница |
| ГБУЗ "Амбулатория № 1 города Новороссийска" МЗ КК | 11516 | ФАП с. Васильевка |
| ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" МЗ КК | 32511 | ФАП Перевалка, Мостовский район |

| | | |
|--|-------|------------------------|
| ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." МЗ КК | 37523 | ФАП х. Новопокровского |
|--|-------|------------------------|

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 25 лист 1

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

| | |
|--|----------------|
| Базовая ставка финансирования одного случая госпитализации, оказанного в условиях стационара с 1 января 2020 года | 25 290,48 руб. |
|--|----------------|

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
терриального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 25 лист 2

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

| | |
|---|-------------|
| Базовая ставка финансирования одного случая госпитализации, оказанного в условиях дневного стационара с 1 января 2020 года | 13 332 руб. |
|---|-------------|

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
терриального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

Перечень

КСГ заболеваний с коэффициентами относительной затратоемкости, управленческие коэффициенты (для медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях) с 1 января 2020 года

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|--------------------------|------|----------------------------|--|--|---|
| st01 | Акушерское дело | 1 | st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 0,5 | 0,8 |
| st02 | Акушерство и гинекология | 2 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 0,93 | 1 |
| | | 3 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом | 0,28 | 0,8 |
| | | 4 | st02.003 | Родоразрешение | 0,98 | 1 |
| | | 5 | st02.004 | Кесарево сечение | 1,01 | 1 |
| | | 6 | st02.005 | Осложнения послеродового периода | 0,74 | 1 |
| | | 7 | st02.006 | Послеродовой сепсис | 3,21 | 1 |
| | | 8 | st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 0,71 | 0,9 |
| | | 9 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 | 0,8 |
| | | 10 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,46 | 0,8 |
| | | 11 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 | 0,8 |
| | | 12 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,58 | 0,8 |
| | | 13 | st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 1,17 | 0,8 |
| | | 14 | st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 2,2 | 0,9 |
| | | st03 | Аллергология и иммунология | 15 | st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма |
| 16 | st03.002 | | | Ангионевротический отек, анафилактический шок | 0,27 | 1 |
| st04 | Гастроэнтерология | 17 | st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,89 | 0,8 |
| | | 18 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 | 0,9 |
| | | 19 | st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 0,86 | 0,9 |
| | | 20 | st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 1,21 | 1 |
| | | 21 | st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 0,87 | 0,8 |
| | | 22 | st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 4,19 | 1 |
| st05 | Гематология | 23 | st05.001 | Анемии (уровень 1) | 0,94 | 0,8 |
| | | 24 | st05.002 | Анемии (уровень 2) | 5,32 | 0,8 |
| | | 25 | st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 4,5 | 1 |
| | | 26 | st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 1,09 | 0,9 |
| | | 27 | st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 4,51 | 1 |
| | | 28 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе | 2,05 | 1 |
| st06 | Дерматология | 29 | st06.001 | Редкие и тяжелые дерматозы | 1,72 | 1 |
| | | 30 | st06.002 | Среднетяжелые дерматозы | 0,74 | 0,8 |
| | | 31 | st06.003 | Легкие дерматозы | 0,36 | 0,8 |
| st07 | Детская кардиология | 32 | st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 1,84 | 0,9 |
| st08 | Детская онкология | 33 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 4,37 | 1 |
| | | 34 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 7,82 | 1 |
| | | 35 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 5,68 | 1 |
| | | 36 | st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 0,97 | 0,8 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|-----------------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| st09 | Детская урология-андрология | 37 | st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 1,11 | 0,8 |
| | | 38 | st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 1,97 | 0,85 |
| | | 39 | st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 2,78 | 0,9 |
| | | 40 | st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 1,15 | 0,9 |
| | | 41 | st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 1,22 | 0,9 |
| | | 42 | st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 1,78 | 1 |
| | | 43 | st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 2,23 | 1 |
| | | 44 | st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 2,36 | 1 |
| | | 45 | st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 4,28 | 1 |
| st10 | Детская хирургия | 46 | st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 2,95 | 0,9 |
| | | 47 | st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 5,33 | 1 |
| | | 48 | st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | 0,77 | 0,9 |
| | | 49 | st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | 0,97 | 0,95 |
| | | 50 | st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 0,88 | 0,9 |
| | | 51 | st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 1,05 | 0,9 |
| | | 52 | st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 1,25 | 1 |
| st11 | Детская эндокринология | 53 | st11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,51 | 1 |
| | | 54 | st11.002 | Заболевания гипопиза, дети | 2,26 | 0,9 |
| | | 55 | st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 1,38 | 0,9 |
| | | 56 | st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 2,82 | 0,95 |
| st12 | Инфекционные болезни | 57 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 0,58 | 0,8 |
| | | 58 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 0,62 | 0,8 |
| | | 59 | st12.003 | Вирусный гепатит острый | 1,4 | 1 |
| | | 60 | st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 1,27 | 1 |
| | | 61 | st12.005 | Сепсис, взрослые | 3,12 | 1 |
| | | 62 | st12.006 | Сепсис, дети | 4,51 | 1 |
| | | 63 | st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 7,2 | 1 |
| | | 64 | st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,18 | 0,8 |
| | | 65 | st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,98 | 0,8 |
| | | 66 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 0,35 | 0,8 |
| | | 67 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,5 | 0,8 |
| | | 68 | st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 1 | 1 |
| | | 69 | st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | 4,4 | 1 |
| | | 70 | st12.014 | Клещевой энцефалит | 2,3 | 0,9 |
| st13 | Кардиология | 71 | st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 1,42 | 0,8 |
| | | 72 | st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 2,81 | 1 |
| | | 73 | st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии | 3,48 | 1 |
| | | 74 | st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 1,12 | 0,8 |
| | | 75 | st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 2,01 | 1 |
| | | 76 | st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 1,42 | 0,9 |
| | | 77 | st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 2,38 | 1 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|----------------------|------|----------|---|--|----------------------------|
| st14 | Колопроктология | 78 | st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,84 | 0,8 |
| | | 79 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 1,74 | 0,8 |
| | | 80 | st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 2,49 | 1 |
| st15 | Неврология | 81 | st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 0,98 | 1 |
| | | 82 | st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 1,55 | 1 |
| | | 83 | st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 0,84 | 0,9 |
| | | 84 | st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 1,33 | 1 |
| | | 85 | st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 0,96 | 0,8 |
| | | 86 | st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 2,3 | 0,9 |
| | | 87 | st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 3,16 | 0,9 |
| | | 88 | st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 4,84 | 0,9 |
| | | 89 | st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 1,02 | 1 |
| | | 90 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,61 | 0,8 |
| | | 91 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,05 | 0,8 |
| | | 92 | st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 0,74 | 0,8 |
| | | 93 | st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 0,99 | 0,9 |
| | | 94 | st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 1,15 | 1 |
| | | 95 | st15.013 | Кровоизлияние в мозг | 2,82 | 1 |
| | | 96 | st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 2,52 | 1 |
| | | 97 | st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 3,12 | 1 |
| | | 98 | st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 4,51 | 1 |
| | | 99 | st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 0,82 | 0,8 |
| st16 | Нейрохирургия | 100 | st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 0,98 | 1 |
| | | 101 | st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 1,49 | 1 |
| | | 102 | st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 0,68 | 0,8 |
| | | 103 | st16.004 | Травмы позвоночника | 1,01 | 0,9 |
| | | 104 | st16.005 | Сотрясение головного мозга | 0,4 | 0,8 |
| | | 105 | st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 1,54 | 1 |
| | | 106 | st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 4,13 | 0,9 |
| | | 107 | st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 5,82 | 0,9 |
| | | 108 | st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 1,41 | 1 |
| | | 109 | st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 2,19 | 1 |
| | | 110 | st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 2,42 | 1 |
| | | 111 | st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 1,02 | 0,9 |
| st17 | Неонатология | 112 | st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 4,21 | 1 |
| | | 113 | st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 16,02 | 1 |
| | | 114 | st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 7,4 | 1 |
| | | 115 | st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 1,92 | 1 |
| | | 116 | st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 1,39 | 1 |
| | | 117 | st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 1,89 | 1 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|--------------------------|-------|------------|--|--|----------------------------|
| | | 118 | st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 2,56 | 1 |
| st18 | Нефрология (без диализа) | 119 | st18.001 | Почечная недостаточность | 1,66 | 1 |
| | | 120 | st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 1,82 | 0,8 |
| | | 120.1 | st18.002.1 | Формирование артерио-венозной фистулы, удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 0,28 | 0,8 |
| | | 120.2 | st18.002.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 2,63 | 0,8 |
| | | 121 | st18.003 | Гломерулярные болезни | 1,71 | 0,9 |
| | | 122 | st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 2,41 | 1 |
| | | 123 | st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 4,02 | 1 |
| | | 124 | st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 4,89 | 1 |
| | | 125 | st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,05 | 1 |
| | | 126 | st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 | 1 |
| | | 127 | st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 1,66 | 1 |
| | | 128 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 2,77 | 1 |
| | | 129 | st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 4,32 | 1 |
| | | 130 | st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 1,29 | 1 |
| | | 131 | st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 1,55 | 1 |
| | | 132 | st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 1,71 | 1 |
| | | 133 | st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 2,29 | 1 |
| | | 134 | st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 2,49 | 1 |
| | | 135 | st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 2,79 | 1 |
| | | 136 | st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 3,95 | 1 |
| | | 137 | st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | 2,38 | 1 |
| | | 138 | st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | 2,63 | 1 |
| | | 139 | st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 2,17 | 1 |
| | | 140 | st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 3,43 | 1 |
| | | 141 | st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 4,27 | 1 |
| | | 142 | st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 3,66 | 1 |
| | | 143 | st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 2,81 | 1 |
| | | 144 | st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,42 | 1 |

| № КСГ | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|----------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| st19 | Онкология | 145 | st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 | 1 |
| | | 146 | st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 2,86 | 1 |
| | | 147 | st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 4,31 | 1 |
| | | 148 | st19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 0,61 | 1 |
| | | 149 | st19.028 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 1,54 | 1 |
| | | 150 | st19.029 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 2,42 | 1 |
| | | 151 | st19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 3,26 | 1 |
| | | 152 | st19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 4,06 | 1 |
| | | 153 | st19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 4,9 | 1 |
| | | 154 | st19.033 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 5,87 | 1 |
| | | 155 | st19.034 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 7,87 | 1 |
| | | 156 | st19.035 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 8,91 | 1 |
| | | 157 | st19.036 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 10,71 | 1 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСТ | Наименование КСТ | Коэффициент относительной затратоемкости КСТ | Управленческий коэффициент |
|-------|----------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| | | 158 | st19.056 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 12,3 | 1 |
| | | 159 | st19.057 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 15,04 | 1 |
| | | 160 | st19.058 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 29,52 | 1 |
| | | 161 | st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) | 2,93 | 1 |
| | | 162 | st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 1,24 | 1 |
| | | 163 | st19.039 | Лучевая терапия (уровень 1) | 0,73 | 1 |
| | | 164 | st19.040 | Лучевая терапия (уровень 2) | 0,99 | 1 |
| | | 165 | st19.041 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,51 | 1 |
| | | 166 | st19.042 | Лучевая терапия (уровень 4) | 3,05 | 1 |
| | | 167 | st19.043 | Лучевая терапия (уровень 5) | 3,21 | 1 |
| | | 168 | st19.044 | Лучевая терапия (уровень 6) | 4,71 | 1 |
| | | 169 | st19.045 | Лучевая терапия (уровень 7) | 5,22 | 1 |
| | | 170 | st19.046 | Лучевая терапия (уровень 8) | 8,11 | 1 |
| | | 171 | st19.047 | Лучевая терапия (уровень 9) | 11,56 | 1 |
| | | 172 | st19.048 | Лучевая терапия (уровень 10) | 14,55 | 1 |
| | | 173 | st19.049 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 3,09 | 1 |
| | | 174 | st19.050 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 6,32 | 1 |
| | | 175 | st19.051 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 7,37 | 1 |
| | | 176 | st19.052 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 9,92 | 1 |
| | | 177 | st19.053 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 10,86 | 1 |
| | | 178 | st19.054 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 15,9 | 1 |
| | | 179 | st19.055 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 22,52 | 1 |
| | | 180 | st19.059 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 4,27 | 1 |
| | | 181 | st19.060 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые | 3,46 | 1 |
| | | 182 | st19.061 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 7,92 | 1 |
| st20 | Оториноларингология | 183 | st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 0,66 | 0,8 |
| | | 184 | st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 0,47 | 0,8 |
| | | 185 | st20.003 | Другие болезни уха | 0,61 | 0,8 |
| | | 186 | st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 0,71 | 0,8 |
| | | 187 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 0,84 | 0,8 |
| | | 188 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 0,91 | 0,8 |
| | | 189 | st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 1,1 | 0,8 |
| | | 190 | st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 1,35 | 0,9 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|----------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| | | 191 | st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 1,96 | 1 |
| | | 192 | st20.010 | Замена речевого процессора | 25 | 0,9 |
| st21 | Офтальмология | 193 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,49 | 0,8 |
| | | 194 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 0,79 | 0,8 |
| | | 195 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,07 | 0,8 |
| | | 196 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 1,19 | 0,8 |
| | | 197 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 2,11 | 0,9 |
| | | 198 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 2,33 | 1 |
| | | 199 | st21.007 | Болезни глаза | 0,51 | 0,8 |
| | | 200 | st21.008 | Травмы глаза | 0,66 | 0,8 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|------------------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| st22 | Педиатрия | 201 | st22.001 | Нарушения всасывания. дети | 1,11 | 0,9 |
| | | 203 | st22.003 | Воспалительные артропатии, спондилопатии. дети | 1,85 | 0,9 |
| | | 204 | st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга. дети | 2,12 | 1 |
| st23 | Пульмонология | 205 | st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 0,85 | 0,9 |
| | | 206 | st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия. дети | 2,48 | 1 |
| | | 207 | st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 0,91 | 0,8 |
| | | 208 | st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 1,28 | 0,9 |
| | | 209 | st23.005 | Астма, взрослые | 1,11 | 1 |
| | | 210 | st23.006 | Астма, дети | 1,25 | 1 |
| st24 | Ревматология | 211 | st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 1,78 | 0,9 |
| | | 212 | st24.002 | Артропатии и спондилопатии | 1,67 | 0,8 |
| | | 213 | st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 0,87 | 0,8 |
| | | 214 | st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 1,57 | 1 |
| st25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 215 | st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 0,85 | 0,8 |
| | | 216 | st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 1,32 | 0,8 |
| | | 217 | st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 1,05 | 0,9 |
| | | 218 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,01 | 0,9 |
| | | 219 | st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 2,11 | 0,9 |
| | | 220 | st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 3,97 | 1 |
| | | 221 | st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 4,31 | 1 |
| | | 222 | st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 1,2 | 0,8 |
| | | 223 | st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 2,37 | 0,8 |
| | | 224 | st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 4,13 | 0,9 |
| | | 225 | st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 6,08 | 0,9 |
| | | 226 | st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 7,12 | 1 |
| st26 | Стоматология детская | 227 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,79 | 0,8 |
| st27 | Терапия | 228 | st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,74 | 0,8 |
| | | 229 | st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 0,69 | 0,8 |
| | | 230 | st27.003 | Болезни желчного пузыря | 0,72 | 0,8 |
| | | 231 | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 0,59 | 0,8 |
| | | 232 | st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 0,7 | 0,8 |
| | | 233 | st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 0,78 | 0,8 |
| | | 234 | st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 1,7 | 0,9 |
| | | 235 | st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 0,78 | 0,8 |
| | | 236 | st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 1,54 | 0,9 |
| | | 237 | st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 0,75 | 0,8 |
| | | 238 | st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 0,89 | 0,9 |
| | | 239 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,53 | 0,8 |
| | | 240 | st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 4,07 | 1 |
| | | 241 | st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 1 | 0,8 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|---------------------------|------|----------|--|--|----------------------------|
| st28 | Торакальная хирургия | 242 | st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | 2,05 | 0,9 |
| | | 243 | st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 1,54 | 0,8 |
| | | 244 | st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 1,92 | 0,9 |
| | | 245 | st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 2,56 | 0,9 |
| | | 246 | st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 4,12 | 1 |
| st29 | Травматология и ортопедия | 247 | st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 0,99 | 0,8 |
| | | 248 | st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 1,52 | 0,8 |
| | | 249 | st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 0,69 | 0,8 |
| | | 250 | st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 0,56 | 0,8 |
| | | 251 | st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 0,74 | 0,8 |
| | | 252 | st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размождения и последствия травм | 1,44 | 1 |
| | | 253 | st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 7,07 | 1 |
| | | 254 | st29.008 | Эндопротезирование суставов | 4,46 | 0,8 |
| | | 255 | st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 0,79 | 0,8 |
| | | 256 | st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 0,93 | 0,8 |
| | | 257 | st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 1,37 | 0,9 |
| | | 258 | st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 2,42 | 1 |
| | | 259 | st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 3,15 | 1 |
| st30 | Урология | 260 | st30.001 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 0,86 | 1 |
| | | 261 | st30.002 | Камни мочевой системы, симптомы, относящиеся к мочевой системе | 0,49 | 0,9 |
| | | 262 | st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 0,64 | 0,8 |
| | | 263 | st30.004 | Болезни предстательной железы | 0,73 | 0,8 |
| | | 264 | st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,67 | 0,8 |
| | | 265 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 1,2 | 0,8 |
| | | 266 | st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 1,42 | 0,9 |
| | | 267 | st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 2,31 | 1 |
| | | 268 | st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 3,12 | 1 |
| | | 269 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,08 | 0,9 |
| | | 270 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 1,12 | 0,9 |
| | | 271 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 1,62 | 1 |
| | | 272 | st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 1,95 | 1 |
| | | 273 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 2,14 | 1 |
| | | 274 | st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 4,13 | 1 |
| | | 275 | st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 0,61 | 0,8 |
| | | 276 | st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,55 | 0,8 |
| | | 277 | st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 0,71 | 0,8 |
| | | 278 | st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 1,38 | 0,8 |
| | | 279 | st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 2,41 | 0,9 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|---------------------------|------|----------|---|--|----------------------------|
| st31 | Хирургия | 280 | st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 1,43 | 0,9 |
| | | 281 | st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 1,83 | 1 |
| | | 282 | st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 2,16 | 1 |
| | | 283 | st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 1,81 | 0,9 |
| | | 284 | st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 2,67 | 1 |
| | | 285 | st31.011 | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,73 | 0,8 |
| | | 286 | st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 0,76 | 0,8 |
| | | 287 | st31.013 | Остеомиелит (уровень 1) | 2,42 | 0,8 |
| | | 288 | st31.014 | Остеомиелит (уровень 2) | 3,51 | 0,9 |
| | | 289 | st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) | 4,02 | 1 |
| | | 290 | st31.016 | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 0,84 | 0,8 |
| | | 291 | st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 0,5 | 0,8 |
| | | 292 | st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 0,37 | 0,8 |
| | | 293 | st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 1,19 | 0,9 |
| st32 | Хирургия (абдоминальная) | 294 | st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 1,15 | 0,9 |
| | | 295 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 1,43 | 0,9 |
| | | 296 | st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 3 | 1 |
| | | 297 | st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 4,3 | 1 |
| | | 298 | st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 2,42 | 1 |
| | | 299 | st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 2,69 | 1 |
| | | 300 | st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 4,12 | 1 |
| | | 301 | st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 1,16 | 0,8 |
| | | 302 | st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 1,95 | 0,9 |
| | | 303 | st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 2,46 | 1 |
| | | 304 | st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | 0,73 | 0,8 |
| | | 305 | st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | 0,91 | 1 |
| | | 306 | st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 0,86 | 0,8 |
| | | 307 | st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 1,24 | 0,9 |
| | | 308 | st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 1,78 | 1 |
| | | 309 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 1,13 | 0,8 |
| | | 310 | st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 1,19 | 0,9 |
| | | 311 | st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 2,13 | 1 |
| st33 | Хирургия (комбустиология) | 312 | st33.001 | Отморожения (уровень 1) | 1,17 | 0,8 |
| | | 313 | st33.002 | Отморожения (уровень 2) | 2,91 | 0,9 |
| | | 314 | st33.003 | Ожоги (уровень 1) | 1,21 | 0,8 |
| | | 315 | st33.004 | Ожоги (уровень 2) | 2,03 | 0,8 |
| | | 316 | st33.005 | Ожоги (уровень 3) | 3,54 | 0,9 |
| | | 317 | st33.006 | Ожоги (уровень 4) | 5,2 | 0,9 |
| | | 318 | st33.007 | Ожоги (уровень 5) | 11,11 | 0,9 |
| | | 319 | st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 14,07 | 1 |
| st34 | Челюстно-лицевая хирургия | 320 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,89 | 0,8 |
| | | 321 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 | 0,8 |
| | | 322 | st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,27 | 0,8 |
| | | 323 | st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 1,63 | 0,9 |

| № КПП | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент | | |
|-------|--------------------------|------|----------|---|--|---|------|-----|
| | | 324 | st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 1,9 | 1 | | |
| st35 | Эндокринология | 325 | st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 1,02 | 0,8 | | |
| | | 326 | st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 1,49 | 1 | | |
| | | 327 | st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 2,14 | 0,8 | | |
| | | 328 | st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 1,25 | 0,8 | | |
| | | 329 | st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 2,76 | 0,9 | | |
| | | 330 | st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,76 | 0,8 | | |
| | | 331 | st35.007 | Расстройства питания | 1,06 | 0,8 | | |
| | | 332 | st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 1,16 | 0,8 | | |
| | | 333 | st35.009 | Кистозный фиброз | 3,32 | 1 | | |
| | | st36 | Прочее | 334 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 4,32 | 1 |
| 335 | st36.002 | | | Редкие генетические заболевания | 3,5 | 1 | | |
| 336 | st36.003 | | | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 5,35 | 1 | | |
| 337 | st36.004 | | | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,32 | 0,8 | | |
| 338 | st36.005 | | | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 | 0,8 | | |
| 339 | st36.006 | | | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 8,4 | 1 | | |
| 340 | st36.007 | | | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 2,32 | 1 | | |
| 341 | st36.008 | | | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 18,15 | 0,8 | | |
| 342 | st36.009 | | | Ренифузия аутокрови | 2,05 | 0,8 | | |
| 343 | st36.010 | | | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 7,81 | 0,8 | | |
| 344 | st36.011 | | | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 15,57 | 0,8 | | |
| 345 | st36.012 | | | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 0,5 | 0,8 | | |
| st37 | Медицинская реабилитация | | | 346 | st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,31 | 1,2 |
| | | | | 347 | st37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 1,82 | 1,2 |
| | | 348 | st37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 3,12 | 1 | | |
| | | 349 | st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 8,6 | 0,8 | | |
| | | 350 | st37.005 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,24 | 1,2 | | |
| | | 351 | st37.006 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 1,67 | 1,2 | | |
| | | 352 | st37.007 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 3,03 | 1 | | |
| | | 353 | st37.008 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,02 | 1,2 | | |
| | | 354 | st37.009 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 1,38 | 1,2 | | |
| | | 355 | st37.010 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 2 | 1 | | |
| | | 356 | st37.011 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 0,59 | 0,8 | | |
| | | 357 | st37.012 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 0,84 | 0,8 | | |
| | | 358 | st37.013 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 1,17 | 0,8 | | |
| | | 359 | st37.014 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,5 | 0,8 | | |

| № КШГ | Наименование профиля | №п/п | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ | Управленческий коэффициент |
|-------|----------------------|------|----------|---|--|----------------------------|
| | | 360 | st37.015 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохlearной имплантации | 1,8 | 0,8 |
| | | 361 | st37.016 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 4,81 | 0,8 |
| | | 362 | st37.017 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 | 0,8 |
| | | 363 | st37.018 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 | 0,8 |
| st38 | Гериатрия | 364 | st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 1,5 | 0,8 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



Л.Б. Морозова



А.С. Дабахьян

Перечень

КСГ заболеваний с коэффициентами относительной затратоемкости, управленческие коэффициенты (для медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара) с 1 января 2020 года

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ(КПП) | Управленческий коэффициент |
|-------|-----------------------------|-------|----------|--|---|----------------------------|
| ds01 | Акушерское дело | | | | | |
| ds02 | Акушерство и гинекология | 1 | ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 0,83 | 0,9 |
| | | 2 | ds02.002 | Болезни женских половых органов | 0,66 | 0,9 |
| | | 3 | ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,71 | 0,8 |
| | | 4 | ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 1,06 | 0,8 |
| | | 5 | ds02.005 | Экстракорпоральное оплодотворение | 9,79 | 0,92 |
| | | 6 | ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 0,33 | 0,8 |
| | | 7 | ds02.007 | Аборт медикаментозный* | 1,04 | 0,8 |
| ds03 | Аллергология и иммунология | 8 | ds03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 0,98 | 0,9 |
| ds04 | Гастроэнтерология | 9 | ds04.001 | Болезни органов пищеварения, взрослые | 0,89 | 0,9 |
| ds05 | Гематология | 10 | ds05.001 | Болезни крови (уровень 1) | 0,91 | 0,9 |
| | | 11 | ds05.002 | Болезни крови (уровень 2) | 2,41 | 1 |
| | | 12 | ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 3,73 | 1 |
| ds06 | Дерматология | 13 | ds06.001 | Дерматозы | 1,54 | 0,8 |
| ds07 | Детская кардиология | 14 | ds07.001 | Болезни системы кровообращения, дети | 0,98 | 0,9 |
| ds08 | Детская онкология | 15 | ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 7,95 | 1 |
| | | 16 | ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 14,23 | 1 |
| | | 17 | ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 10,34 | 1 |
| ds09 | Детская урология-андрология | 18 | ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети | 1,38 | 0,8 |
| | | 19 | ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | 2,09 | 0,8 |
| ds10 | Детская хирургия | 20 | ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети | 1,6 | 0,9 |
| ds11 | Детская эндокринология | 21 | ds11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,49 | 1 |
| | | 22 | ds11.002 | Другие болезни эндокринной системы, дети | 1,36 | 0,9 |
| ds12 | Инфекционные болезни | 23 | ds12.001 | Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия | 2,75 | 1,1 |
| | | 24 | ds12.010 | Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1) | 4,9 | 1,3 |
| | | 25 | ds12.011 | Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2) | 22,2 | 1,1 |
| | | 26 | ds12.005 | Другие вирусные гепатиты | 0,97 | 1 |
| | | 27 | ds12.006 | Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,16 | 0,8 |
| | | 28 | ds12.007 | Инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,97 | 0,8 |
| | | 29 | ds12.008 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые | 0,52 | 0,8 |
| | | 30 | ds12.009 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,65 | 0,8 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ(КПП) | Управленческий коэффициент |
|-------|--------------------------|-------|------------|---|---|----------------------------|
| ds13 | Кардиология | 31 | ds13.001 | Болезни системы кровообращения, взрослые | 0,8 | 0,9 |
| | | 32 | ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов | 3,39 | 0,9 |
| | | 33 | ds13.003 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | 5,07 | 1 |
| ds14 | Колопроктология | 34 | ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 1,53 | 0,8 |
| | | 35 | ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 3,17 | 0,8 |
| ds15 | Неврология | 36 | ds15.001 | Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | 0,98 | 0,9 |
| | | 37 | ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,75 | 0,8 |
| | | 38 | ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,89 | 0,8 |
| ds16 | Нейрохирургия | 39 | ds16.001 | Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | 0,94 | 0,9 |
| | | 40 | ds16.002 | Операции на периферической нервной системе | 2,57 | 0,8 |
| ds17 | Неонатология | 41 | ds17.001 | Нарушения, возникшие в перинатальном периоде | 1,79 | 0,9 |
| ds18 | Нефрология (без диализа) | 42 | ds18.001 | Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | 1,6 | 0,9 |
| | | 43 | ds18.002 | Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ | 3,25 | 1 |
| | | 45 | ds18.003.1 | Формирование артерио-венозной фистулы, удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 0,53 | 0,8 |
| | | 46 | ds18.003.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 4,56 | 0,8 |
| | | 47 | ds18.004 | Другие болезни почек | 0,8 | 0,9 |
| | | 48 | ds19.001 | Лучевая терапия (уровень 1) | 1,08 | 1 |
| | | 49 | ds19.002 | Лучевая терапия (уровень 2) | 1,56 | 1 |
| | | 50 | ds19.003 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,72 | 1 |
| | | 51 | ds19.004 | Лучевая терапия (уровень 4) | 3,14 | 1 |
| | | 52 | ds19.005 | Лучевая терапия (уровень 5) | 4,2 | 1 |
| | | 53 | ds19.006 | Лучевая терапия (уровень 6) | 5,37 | 1 |
| | | 54 | ds19.007 | Лучевая терапия (уровень 7) | 6,28 | 1 |
| | | 55 | ds19.008 | Лучевая терапия (уровень 8) | 10,97 | 1 |
| | | 56 | ds19.009 | Лучевая терапия (уровень 9) | 15,38 | 1 |
| | | 57 | ds19.010 | Лучевая терапия (уровень 10) | 26,65 | 1 |
| | | 58 | ds19.011 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 4,4 | 1 |
| | | 59 | ds19.012 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 8,21 | 1 |
| | | 60 | ds19.013 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 14,4 | 1 |
| | | 61 | ds19.014 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 26,14 | 1 |
| | | 62 | ds19.015 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 36,44 | 1 |
| | | 63 | ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 2,35 | 1 |
| | | 64 | ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 2,48 | 1 |
| | | 65 | ds19.018 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 1,18 | 1 |
| | | 66 | ds19.019 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 3,34 | 1 |
| | | 67 | ds19.020 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 5,45 | 1 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ (КПП) | Управленческий коэффициент |
|-------|---------------------|--|----------|--|--|----------------------------|
| ds19 | Онкология | 68 | ds19.021 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 7,33 | 1 |
| | | 69 | ds19.022 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 9,12 | 1 |
| | | 70 | ds19.023 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 10,77 | 1 |
| | | 71 | ds19.024 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 13,06 | 1 |
| | | 72 | ds19.025 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 15,87 | 1 |
| | | 73 | ds19.026 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 18,85 | 1 |
| | | 74 | ds19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 21,4 | 1 |
| | | 75 | ds19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 22,71 | 1 |
| | | 76 | ds19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 27,09 | 1 |
| | | 77 | ds19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 48,92 | 1 |
| | | 78 | ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 2,17 | 1 |
| | | 79 | ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ | 2,55 | 1 |
| | | 80 | ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования | 2,44 | 1 |
| | | 81 | ds19.034 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 7,77 | 1 |
| | | 82 | ds19.035 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые | 6,3 | 1 |
| 83 | ds19.036 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 14,41 | 1 | | |
| ds20 | Оториноларингология | 84 | ds20.001 | Болезни уха, горла, носа | 0,74 | 0,8 |
| | | 85 | ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 1,12 | 0,8 |
| | | 86 | ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 1,66 | 0,8 |
| | | 87 | ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 2 | 0,9 |
| | | 88 | ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 2,46 | 0,9 |
| | | 89 | ds20.006 | Замена речевого процессора | 45,5 | 1 |
| ds21 | Офтальмология | 90 | ds21.001 | Болезни и травмы глаза | 0,39 | 0,8 |
| | | 91 | ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,96 | 0,8 |
| | | 92 | ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 1,44 | 0,8 |
| | | 93 | ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,95 | 0,9 |
| | | 94 | ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 2,17 | 1 |
| | | 95 | ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 3,84 | 1 |
| ds22 | Педиатрия | 96 | ds22.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети | 2,31 | 0,8 |
| | | 97 | ds22.002 | Болезни органов пищеварения, дети | 0,89 | 0,9 |
| ds23 | Пульмонология | 98 | ds23.001 | Болезни органов дыхания | 0,9 | 0,9 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ(КПП) | Управленческий коэффициент |
|-------|------------------------------|-------|----------|---|---|----------------------------|
| ds24 | Ревматология | 99 | ds24.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | 1,46 | 0,8 |
| ds25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 100 | ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,84 | 0,8 |
| | | 101 | ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) | 2,18 | 0,8 |
| | | 102 | ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) | 4,31 | 0,9 |
| ds26 | Стоматология детская | 103 | ds26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,98 | 0,8 |
| ds27 | Терапия | 104 | ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,74 | 0,8 |
| ds28 | Торакальная хирургия | 105 | ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения | 1,32 | 0,8 |
| ds29 | Травматология и ортопедия | 106 | ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 1,44 | 0,8 |
| | | 107 | ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 1,69 | 0,9 |
| | | 108 | ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 2,49 | 1 |
| | | 109 | ds29.004 | Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | 1,05 | 0,8 |
| ds30 | Урология | 110 | ds30.001 | Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,8 | 0,9 |
| | | 111 | ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 2,18 | 0,8 |
| | | 112 | ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 2,58 | 0,9 |
| | | 113 | ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,97 | 0,9 |
| | | 114 | ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 2,04 | 0,9 |
| | | 115 | ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 2,95 | 0,8 |
| ds31 | Хирургия | 116 | ds31.001 | Болезни, новообразования молочной железы | 0,89 | 0,8 |
| | | 117 | ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,75 | 0,8 |
| | | 118 | ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 1 | 0,9 |
| | | 119 | ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 4,34 | 0,9 |
| | | 120 | ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы | 1,29 | 0,8 |
| | | 121 | ds31.006 | Операции на молочной железе | 2,6 | 0,8 |
| ds32 | Хирургия (абдоминальная) | 122 | ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 2,11 | 0,8 |
| | | 123 | ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 3,55 | 0,8 |
| | | 124 | ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 1,57 | 0,9 |
| | | 125 | ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 2,26 | 0,9 |
| | | 126 | ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 3,24 | 0,9 |
| | | 127 | ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | 1,7 | 1 |
| | | 128 | ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 2,06 | 0,9 |
| | | 129 | ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 2,17 | 0,9 |
| ds33 | Хирургия (комбустиология) | 130 | ds33.001 | Ожоги и отморожения | 1,1 | 0,9 |
| ds34 | Челюстно-лицевая хирургия | 131 | ds34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,88 | 0,8 |
| | | 132 | ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,92 | 0,8 |
| | | 133 | ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,56 | 0,8 |
| ds35 | Эндокринология | 134 | ds35.001 | Сахарный диабет, взрослые | 1,08 | 1 |
| | | 135 | ds35.002 | Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | 1,41 | 0,8 |
| | | 136 | ds35.003 | Кистозный фиброз | 2,58 | 1 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Коэффициент относительной затратоемкости КСГ(КПП) | Управленческий коэффициент |
|-------|--------------------------|-------|----------|---|---|----------------------------|
| | | 137 | ds35.004 | Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии | 12,27 | 1 |
| ds36 | Прочее | 138 | ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 7,86 | 0,9 |
| | | 139 | ds36.002 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,56 | 0,8 |
| | | 140 | ds36.003 | Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 | 0,8 |
| | | 141 | ds36.004 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 9,74 | 1 |
| | | 142 | ds36.005 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 7,4 | 0,9 |
| | | 143 | ds36.006 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 0,4 | 0,8 |
| ds37 | Медицинская реабилитация | 144 | ds37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,61 | 1 |
| | | 145 | ds37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,94 | 1 |
| | | 146 | ds37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,52 | 1 |
| | | 147 | ds37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,82 | 1 |
| | | 148 | ds37.005 | Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | 1,39 | 1 |
| | | 149 | ds37.006 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,67 | 1 |
| | | 150 | ds37.007 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | 0,85 | 0,9 |
| | | 151 | ds37.008 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 1,09 | 0,9 |
| | | 152 | ds37.009 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,5 | 1 |
| | | 153 | ds37.010 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохlearной имплантации | 1,8 | 1 |
| | | 154 | ds37.011 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 | 1 |
| | | 155 | ds37.012 | Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 | 1 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

**Перечень
клинико-статистических групп, к которым не применяется коэффициент уровня стационара, повышающие
и понижающие управленческие коэффициенты с 1 января 2020 года**

| № КСГ | Профиль (КПГ) и КСГ | Коэффициент уровня стационара (КУС) | Управленческий коэффициент (УК) | |
|----------|---|--|------------------------------------|--------|
| | | | Повыш. | Пониж. |
| | Акушерское дело | | | |
| st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | Нет | | |
| | Акушерство и гинекология | | | |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом | Нет | | |
| st02.006 | Послеродовой сепсис | Нет | | |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | Нет | | |
| | Аллергология и иммунология | | | |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок | Нет | | |
| | Гастроэнтерология | | | |
| st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | Нет | Нет | |
| | Дерматология | | | |
| st06.003 | Легкие дерматозы | Нет | Нет | |
| | Детская урология-андрология | | | |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | Нет | | |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | Нет | | |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | Нет | | |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | Нет | | |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | Нет | | |
| | Детская хирургия | | | |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | Нет | | |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | Нет | | |
| | Инфекционные болезни | | | |
| st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | | Нет | |
| | Кардиология | | | |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | | | Нет |
| st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии | | | Нет |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | | | Нет |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | | | Нет |
| | Колопроктология | | | |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | Нет | | |
| | Неврология | | | |
| st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | Нет | | |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | Нет | | |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | Нет | | |
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | | | Нет |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | | | Нет |
| | Нейрохирургия | | | |
| st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | Нет | Нет | |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга | Нет | | |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | Нет | | |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | Нет | | |
| | Неонатология | | | |
| st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | | | Нет |
| st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | | | Нет |
| st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | | | Нет |
| | Оториноларингология | | | |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | Нет | | |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | Нет | | |

| № КСГ | Профиль (КПГ) и КСГ | Коэффициент уровня стационара (КУС) | Управленческий коэффициент (УК) | |
|----------|--|--|------------------------------------|--------|
| | | | Повыш. | Пониж. |
| st20.010 | Замена речевого процессора | Нет | | |
| | Офтальмология | | | |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | Нет | | |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | Нет | | |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | Нет | | |
| | Терапия | | | |
| st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | Нет | Нет | |
| st27.003 | Болезни желчного пузыря | Нет | Нет | |
| st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | Нет | Нет | |
| st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | Нет | Нет | |
| st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | Нет | Нет | |
| | Торакальная хирургия | | | |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | Нет | | |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | Нет | | |
| | Травмотология и ортопедия | | | |
| st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | Нет | | |
| st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | Нет | | |
| st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | Нет | | |
| st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | Нет | | |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | Нет | | |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | Нет | | |
| | Урология | | | |
| st30.004 | Болезни предстательной железы | Нет | Нет | |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | Нет | | |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | Нет | | |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | Нет | | |
| | Хирургия | | | |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | Нет | Нет | |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | Нет | | |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | Нет | | |
| st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | Нет | Нет | |
| st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | Нет | Нет | |
| | Хирургия (абдоминальная) | | | |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | Нет | | |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | Нет | | |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | Нет | | |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | Нет | | |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | Нет | | |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | Нет | | |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | Нет | | |
| | Прочее | | | |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | Нет | | |
| st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | Нет | | |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | Нет | | |
| st36.009 | Ренифузия аутокрови | Нет | | |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | Нет | | |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | Нет | | |
| | Медицинская реабилитация | | | |
| st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | Нет | | |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Тарифы законченного случая лечения по клинико-статистическим группам, оказанного в
стационарных условиях с 1 января 2020 года**

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|----------------------------|--|--|---|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st01 | Акушерское дело | 1 | st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 10 116,19 | 10 116,19 |
| st02 | Акушерство и гинекология | 2 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 16464,11 | 16699,31 |
| | | 3 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом | 5 665,07 | 5 665,07 |
| | | 4 | st02.003 | Родоразрешение | 17349,27 | 17597,12 |
| | | 5 | st02.004 | Кесарево сечение | 17880,37 | 18135,8 |
| | | 6 | st02.005 | Осложнения послеродового периода | 13100,47 | 13287,62 |
| | | 7 | st02.006 | Послеродовой сепсис | 81 182,44 | 81 182,44 |
| | | 8 | st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 11312,43 | 11474,04 |
| | | 9 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 12604,77 | 12784,84 |
| | | 10 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 6514,83 | 6607,9 |
| | | 11 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 5523,44 | 5602,35 |
| | | 12 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 8214,35 | 8331,69 |
| | | 13 | st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 23 671,89 | 23 671,89 |
| | | 14 | st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 35052,61 | 35553,36 |
| | | st03 | Аллергология и иммунология | 15 | st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма |
| 16 | st03.002 | | | Ангioneвротический отек, анафилактический шок | 6 828,43 | 6 828,43 |
| st04 | Гастроэнтерология | 17 | st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 18 006,82 | 18 006,82 |
| | | 18 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 32025,34 | 32482,84 |
| | | 19 | st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 13702,38 | 13898,13 |
| | | 20 | st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 21421,04 | 21727,05 |
| | | 21 | st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 12321,52 | 12497,54 |
| | | 22 | st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 74176,98 | 75236,65 |
| st05 | Гематология | 23 | st05.001 | Анемии (уровень 1) | 13312,91 | 13503,09 |
| | | 24 | st05.002 | Анемии (уровень 2) | 75345,4 | 76421,76 |
| | | 25 | st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 79665,01 | 80803,08 |
| | | 26 | st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 17366,97 | 17615,07 |
| | | 27 | st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 79842,04 | 80982,64 |
| | | 28 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 36291,84 | 36810,29 |
| st06 | Дерматология | 29 | st06.001 | Редкие и тяжелые дерматозы | 30449,74 | 30884,74 |
| | | 30 | st06.002 | Среднетяжелые дерматозы | 10480,37 | 10630,09 |
| | | 31 | st06.003 | Легкие дерматозы | 7 283,66 | 7 283,66 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|------------------------------|----------------|----------|--|--|------------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st07 | Детская кардиология | 32 | st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 29316,72 | 29735,53 |
| st08 | Детская онкология | 33 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 77363,58 | 78468,77 |
| | | 34 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 138440,09 | 140417,8 |
| | | 35 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 100554,95 | 101991,45 |
| st09 | Детская урология-андроология | 36 | st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 13737,79 | 13934,04 |
| | | 37 | st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 15720,57 | 15945,14 |
| | | 38 | st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 42 348,91 | 42 348,91 |
| | | 39 | st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 63 276,78 | 63 276,78 |
| | | 40 | st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 18322,96 | 18584,71 |
| | | 41 | st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 19438,27 | 19715,95 |
| | | 42 | st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 31511,94 | 31962,11 |
| | | 43 | st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 56 397,77 | 56 397,77 |
| | | 44 | st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 59 685,53 | 59 685,53 |
| | | 45 | st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 108 243,25 | 108 243,25 |
| st10 | Детская хирургия | 46 | st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 47002,35 | 47673,82 |
| | | 47 | st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 94358,78 | 95706,76 |
| | | 48 | st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | 17 526,30 | 17 526,30 |
| | | 49 | st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | 16313,63 | 16546,68 |
| | | 50 | st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 20 030,06 | 20 030,06 |
| | | 51 | st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 16729,65 | 16968,65 |
| | | 52 | st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 22129,17 | 22445,3 |
| st11 | Детская эндокринология | 53 | st11.001 | Сахарный диабет, дети | 26732,03 | 27113,92 |
| | | 54 | st11.002 | Заболевания гипопифиза, дети | 36008,59 | 36523 |
| | | 55 | st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 21987,55 | 22301,65 |
| | | 56 | st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 47427,24 | 48104,77 |
| st12 | Инфекционные болезни | 57 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 8214,35 | 8331,69 |
| | | 58 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 8780,86 | 8906,3 |
| | | 59 | st12.003 | Вирусный гепатит острый | 24784,67 | 25138,74 |
| | | 60 | st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 22483,24 | 22804,43 |
| | | 61 | st12.005 | Сепсис, взрослые | 55234,41 | 56023,47 |
| | | 62 | st12.006 | Сепсис, дети | 79842,04 | 80982,64 |
| | | 63 | st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 127464,02 | 129284,94 |
| | | 64 | st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 16711,95 | 16950,69 |
| | | 65 | st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 13879,42 | 14077,7 |
| | | 66 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 4956,93 | 5027,74 |
| | | 67 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 7081,33 | 7182,49 |
| | | 68 | st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 17703,34 | 17956,24 |
| | | 69 | st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | 77894,68 | 79007,46 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|-----------------------------------|----------|--|--|-----------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| | | 70 | st12.014 | Клещевой энцефалит | 36645,9 | 37169,42 |
| st13 | Кардиология | 71 | st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 20110,99 | 20398,29 |
| | | 72 | st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 49746,38 | 50457,04 |
| | | 73 | st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии | 61607,61 | 62487,72 |
| | | 74 | st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 15862,19 | 16088,79 |
| | | 75 | st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 35583,7 | 36092,04 |
| | | 76 | st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 22624,86 | 22948,07 |
| | | 77 | st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 42133,94 | 42735,85 |
| st14 | Колопроктология | 78 | st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 16 995,20 | 16 995,20 |
| | | 79 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 24643,05 | 24995,09 |
| | | 80 | st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 44081,31 | 44711,04 |
| st15 | Неврология | 81 | st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 17349,27 | 17597,12 |
| | | 82 | st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 27440,17 | 27832,17 |
| | | 83 | st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 13383,72 | 13574,92 |
| | | 84 | st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 23545,44 | 23881,8 |
| | | 85 | st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 19 423,09 | 19 423,09 |
| | | 86 | st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 36645,9 | 37169,42 |
| | | 87 | st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 50348,29 | 51067,55 |
| | | 88 | st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 85684,14 | 86908,2 |
| | | 89 | st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 18057,4 | 18315,37 |
| | | 90 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 32 574,14 | 32 574,14 |
| | | 91 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 41 476,39 | 41 476,39 |
| | | 92 | st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 10480,37 | 10630,09 |
| | | 93 | st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 15773,67 | 15999,01 |
| | | 94 | st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 20358,84 | 20649,68 |
| | | 95 | st15.013 | Кровонизлияние в мозг | 49923,41 | 50636,6 |
| | | 96 | st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 44612,41 | 45249,73 |
| | | 97 | st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 55234,41 | 56023,47 |
| 98 | st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 79842,04 | 80982,64 | | |
| 99 | st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 11613,39 | 11779,29 | | |
| st16 | Нейрохирургия | 100 | st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 17349,27 | 17597,12 |
| | | 101 | st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 26377,97 | 26754,8 |
| | | 102 | st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 13 758,02 | 13 758,02 |
| | | 103 | st16.004 | Травмы позвоночника | 16092,34 | 16322,23 |
| | | 104 | st16.005 | Сотрясение головного мозга | 8 092,95 | 8 092,95 |
| | | 105 | st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 27263,14 | 27652,61 |
| | | 106 | st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 65803,3 | 66743,34 |
| | | 107 | st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 92730,07 | 94054,79 |
| | | 108 | st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 24961,71 | 25318,3 |
| | | 109 | st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 55 386,15 | 55 386,15 |
| | | 110 | st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 61 202,96 | 61 202,96 |
| | | 111 | st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 16251,66 | 16483,83 |

| № КСГ | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|------------|--|--|-----------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st17 | Неонатология | 112 | st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 74531,04 | 75595,77 |
| | | 113 | st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 283607,44 | 287658,98 |
| | | 114 | st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 131004,69 | 132876,18 |
| | | 115 | st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 33990,4 | 34475,98 |
| | | 116 | st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 24607,64 | 24959,18 |
| | | 117 | st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 33459,31 | 33937,3 |
| | | 118 | st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 45320,54 | 45967,98 |
| st18 | Нефрология (без диализа) | 119 | st18.001 | Почечная недостаточность | 29387,54 | 29807,36 |
| | | 120 | st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 25776,06 | 26144,29 |
| | | 120.1 | st18.002.1 | Формирование артерио-венозной фистулы, удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 3965,55 | 4022,2 |
| | | 120.2 | st18.002.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 37247,82 | 37779,93 |
| | | 121 | st18.003 | Гломерулярные болезни | 27245,44 | 27634,66 |
| | | 122 | st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 42665,04 | 43274,54 |
| | | 123 | st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 71167,41 | 72184,09 |
| | | 124 | st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 86569,32 | 87806,02 |
| | | 125 | st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 53995,17 | 54766,53 |
| | | 126 | st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 94004,72 | 95347,64 |
| | | 127 | st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 29387,54 | 29807,36 |
| | | 128 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 49038,24 | 49738,79 |
| | | 129 | st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 76478,41 | 77570,96 |
| | | 130 | st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 22837,3 | 23163,55 |
| | | 131 | st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 27440,17 | 27832,17 |
| | | 132 | st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 30272,7 | 30705,17 |
| | | 133 | st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 40540,64 | 41119,79 |
| | | 134 | st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 44081,31 | 44711,04 |
| | | 135 | st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 49392,31 | 50097,91 |
| | | 136 | st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 69928,18 | 70927,15 |
| | | 137 | st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | 42133,94 | 42735,85 |
| | | 138 | st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | 46559,77 | 47224,91 |
| | | 139 | st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 38416,24 | 38965,04 |
| | | 140 | st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 60722,45 | 61589,91 |
| | | 141 | st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 75593,25 | 76673,15 |
| | | 142 | st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 64794,21 | 65719,84 |
| | | 143 | st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 49746,38 | 50457,04 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|--|-----------|--|--|-----------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st19 | Онкология | 144 | st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 60545,41 | 61410,34 |
| | | 145 | st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 94004,72 | 95347,64 |
| | | 146 | st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 50631,54 | 51354,85 |
| | | 147 | st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 76301,38 | 77391,4 |
| | | 148 | st19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 10799,03 | 10953,3 |
| | | 149 | st19.028 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 27263,14 | 27652,61 |
| | | 150 | st19.029 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 42842,07 | 43454,1 |
| | | 151 | st19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 57712,87 | 58537,34 |
| | | 152 | st19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 71875,55 | 72902,34 |
| | | 153 | st19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 86746,35 | 87985,58 |
| | | 154 | st19.033 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 103918,58 | 105403,14 |
| | | 155 | st19.034 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 139325,26 | 141315,62 |
| | | 156 | st19.035 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 157736,73 | 159990,11 |
| | | 157 | st19.036 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 189602,73 | 192311,34 |
| | | 158 | st19.056 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 217751,03 | 220861,76 |
| | | 159 | st19.057 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 266258,17 | 270061,86 |
| | | 160 | st19.058 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 522602,48 | 530068,23 |
| | | 161 | st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | 51870,78 | 52611,79 |
| | | 162 | st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 21952,14 | 22265,74 |
| | | 163 | st19.039 | Лучевая терапия (уровень 1) | 12923,44 | 13108,06 |
| | | 164 | st19.040 | Лучевая терапия (уровень 2) | 17526,31 | 17776,68 |
| | | 165 | st19.041 | Лучевая терапия (уровень 3) | 44435,37 | 45070,16 |
| | | 166 | st19.042 | Лучевая терапия (уровень 4) | 53995,17 | 54766,53 |
| | | 167 | st19.043 | Лучевая терапия (уровень 5) | 56827,71 | 57639,53 |
| | | 168 | st19.044 | Лучевая терапия (уровень 6) | 83382,71 | 84573,89 |
| | | 169 | st19.045 | Лучевая терапия (уровень 7) | 92411,42 | 93731,58 |
| | | 170 | st19.046 | Лучевая терапия (уровень 8) | 143574,05 | 145625,11 |
| | | 171 | st19.047 | Лучевая терапия (уровень 9) | 204650,57 | 207574,14 |
| | | 172 | st19.048 | Лучевая терапия (уровень 10) | 257583,54 | 261263,3 |
| | | 173 | st19.049 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 54703,31 | 55484,78 |
| 174 | st19.050 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 111885,08 | 113483,44 | | |
| 175 | st19.051 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 130473,59 | 132337,5 | | |
| 176 | st19.052 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 175617,09 | 178125,91 | | |
| 177 | st19.053 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 192258,23 | 195004,77 | | |
| 178 | st19.054 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 281483,04 | 285504,23 | | |
| 179 | st19.055 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 398679,13 | 404374,54 | | |
| 180 | st19.059 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 75593,25 | 76673,15 | | |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|------------------------------|----------------|----------|--|--|------------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| | | 181 | st19.060 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые | 61253,54 | 62128,59 |
| | | 182 | st19.061 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 140210,42 | 142213,43 |
| st20 | Оториноларингология | 183 | st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 9347,36 | 9480,89 |
| | | 184 | st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 6656,45 | 6751,55 |
| | | 185 | st20.003 | Другие болезни уха | 8639,23 | 8762,64 |
| | | 186 | st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 10055,49 | 10199,14 |
| | | 187 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 11896,64 | 12066,59 |
| | | 188 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 12888,03 | 13072,14 |
| | | 189 | st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 15578,93 | 15801,49 |
| | | 190 | st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 30 727,93 | 30 727,93 |
| | | 191 | st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 49 569,34 | 49 569,34 |
| | | 192 | st20.010 | Замена речевого процессора | 569 035,80 | 569 035,80 |
| st21 | Офтальмология | 193 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 6939,71 | 7038,85 |
| | | 194 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 11188,51 | 11348,34 |
| | | 195 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 15154,06 | 15370,54 |
| | | 196 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 24 076,54 | 24 076,54 |
| | | 197 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 48 026,62 | 48 026,62 |
| | | 198 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 58 926,82 | 58 926,82 |
| | | 199 | st21.007 | Болезни глаза | 7222,96 | 7326,15 |
| | | 200 | st21.008 | Травмы глаза | 9347,36 | 9480,89 |
| st22 | Педиатрия | 201 | st22.001 | Нарушения всасывания, дети | 17685,63 | 17938,28 |
| | | 202 | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети | 5523,44 | 5602,35 |
| | | 203 | st22.003 | Воспалительные артриты, спондилопатии, дети | 29476,06 | 29897,14 |
| | | 204 | st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | 37531,07 | 38067,23 |
| st23 | Пульмонология | 205 | st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 13543,05 | 13736,53 |
| | | 206 | st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети | 43904,27 | 44531,48 |
| | | 207 | st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 12888,03 | 13072,14 |
| | | 208 | st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 20394,24 | 20685,59 |
| | | 209 | st23.005 | Астма, взрослые | 19650,7 | 19931,43 |
| | | 210 | st23.006 | Астма, дети | 22129,17 | 22445,3 |
| st24 | Ревматология | 211 | st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 28360,75 | 28765,9 |
| | | 212 | st24.002 | Артриты и спондилопатии | 23651,66 | 23989,54 |
| | | 213 | st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 12321,52 | 12497,54 |
| | | 214 | st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 27794,24 | 28191,3 |
| st25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 215 | st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 12038,27 | 12210,25 |
| | | 216 | st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 18694,73 | 18961,79 |
| | | 217 | st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 16729,65 | 16968,65 |
| | | 218 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 16092,34 | 16322,23 |
| | | 219 | st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 33618,63 | 34098,9 |
| | | 220 | st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 70282,25 | 71286,28 |
| | | 221 | st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 76301,38 | 77391,4 |
| | | 222 | st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 16995,2 | 17237,99 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|---------------------------|----------------|----------|---|--|------------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| | | 223 | st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 33565,53 | 34045,03 |
| | | 224 | st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 65803,3 | 66743,34 |
| | | 225 | st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 96872,66 | 98256,55 |
| | | 226 | st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 126047,75 | 127848,44 |
| st26 | Стоматология детская | 227 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 11188,51 | 11348,34 |
| st27 | Терапия | 228 | st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 14 971,96 | 14 971,96 |
| | | 229 | st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 9772,24 | 9911,84 |
| | | 230 | st27.003 | Болезни желчного пузыря | 14 567,32 | 14 567,32 |
| | | 231 | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 8355,98 | 8475,35 |
| | | 232 | st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 14 162,67 | 14 162,67 |
| | | 233 | st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 15 781,26 | 15 781,26 |
| | | 234 | st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 27086,1 | 27473,05 |
| | | 235 | st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 11046,88 | 11204,69 |
| | | 236 | st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 24536,83 | 24887,35 |
| | | 237 | st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 15 174,29 | 15 174,29 |
| | | 238 | st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 14180,37 | 14382,95 |
| | | 239 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 7506,21 | 7613,44 |
| | | 240 | st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 72052,58 | 73081,9 |
| | | 241 | st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 14162,67 | 14364,99 |
| st28 | Торакальная хирургия | 242 | st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | 32662,66 | 33129,27 |
| | | 243 | st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 21810,51 | 22122,09 |
| | | 244 | st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 30591,37 | 31028,38 |
| | | 245 | st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 58 269,27 | 58 269,27 |
| | | 246 | st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 104 196,78 | 104 196,78 |
| st29 | Травматология и ортопедия | 247 | st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 14021,04 | 14221,34 |
| | | 248 | st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 30 753,22 | 30 753,22 |
| | | 249 | st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 13 960,34 | 13 960,34 |
| | | 250 | st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 11 330,14 | 11 330,14 |
| | | 251 | st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 14 971,96 | 14 971,96 |
| | | 252 | st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размождения и последствия травм | 25492,8 | 25856,99 |
| | | 253 | st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 125162,58 | 126950,62 |
| | | 254 | st29.008 | Эндопротезирование суставов | 63165,5 | 64067,87 |
| | | 255 | st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 11188,51 | 11348,34 |
| | | 256 | st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 13171,28 | 13359,45 |
| | | 257 | st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 21828,21 | 22140,04 |
| | | 258 | st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 61 202,96 | 61 202,96 |
| | | 259 | st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 79 665,01 | 79 665,01 |
| | | 260 | st30.001 | Губулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 15224,87 | 15442,37 |
| | | 261 | st30.002 | Камни мочевой системы, симптомы, относящиеся к мочевой системе | 7807,17 | 7918,7 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|--|----------|--|--|---|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st30 | Урология | 262 | st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 9064,11 | 9193,6 |
| | | 263 | st30.004 | Болезни предстательной железы | 14 769,64 | 14 769,64 |
| | | 264 | st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 9488,99 | 9624,55 |
| | | 265 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 16995,2 | 17237,99 |
| | | 266 | st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 22624,86 | 22948,07 |
| | | 267 | st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 58 421,01 | 58 421,01 |
| | | 268 | st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 78 906,30 | 78 906,30 |
| | | 269 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 17207,65 | 17453,47 |
| | | 270 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 17844,96 | 18099,89 |
| | | 271 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 28679,41 | 29089,11 |
| | | 272 | st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 34521,51 | 35014,67 |
| | | 273 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 37885,14 | 38426,36 |
| | | 274 | st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 104 449,68 | 104 449,68 |
| | | st31 | Хирургия | 275 | st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов |
| 276 | st31.002 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 11 127,81 | 11 127,81 |
| 277 | st31.003 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 10055,49 | 10199,14 |
| 278 | st31.004 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 19544,48 | 19823,69 |
| 279 | st31.005 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 38398,54 | 38947,09 |
| 280 | st31.006 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 22784,2 | 23109,68 |
| 281 | st31.007 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 32397,11 | 32859,92 |
| 282 | st31.008 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 38239,21 | 38785,48 |
| 283 | st31.009 | | | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 41 198,19 | 41 198,19 |
| 284 | st31.010 | | | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 67 525,58 | 67 525,58 |
| 285 | st31.011 | | | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 10338,75 | 10486,44 |
| 286 | st31.012 | | | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 15 376,61 | 15 376,61 |
| 287 | st31.013 | | | Остеомиелит (уровень 1) | 34273,66 | 34763,28 |
| 288 | st31.014 | | | Остеомиелит (уровень 2) | 55924,84 | 56723,77 |
| 289 | st31.015 | | | Остеомиелит (уровень 3) | 71167,41 | 72184,09 |
| 290 | st31.016 | | | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 11896,64 | 12066,59 |
| 291 | st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 7081,33 | 7182,49 | | |
| 292 | st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 7 485,98 | 7 485,98 | | |
| 293 | st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 18960,27 | 19231,13 | | |
| st32 | Хирургия (абдоминальная) | 294 | st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 18322,96 | 18584,71 |
| | | 295 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 22784,2 | 23109,68 |
| | | 296 | st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 53110,01 | 53868,72 |
| | | 297 | st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 108 749,06 | 108 749,06 |
| | | 298 | st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 42842,07 | 43454,1 |
| | | 299 | st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 47621,97 | 48302,29 |
| | | 300 | st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 72937,75 | 73979,71 |
| | | 301 | st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 16428,7 | 16663,39 |
| | | 302 | st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 31069,35 | 31513,2 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|---------------------------|----------------|---------------------------|---|--|---|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| | | 303 | st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 62 214,58 | 62 214,58 |
| | | 304 | st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | 14 769,64 | 14 769,64 |
| | | 305 | st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | 23 014,34 | 23 014,34 |
| | | 306 | st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 17 399,85 | 17 399,85 |
| | | 307 | st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 28 224,18 | 28 224,18 |
| | | 308 | st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 45 017,05 | 45 017,05 |
| | | 309 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 16003,81 | 16232,44 |
| | | 310 | st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 18960,27 | 19231,13 |
| | | 311 | st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 37708,1 | 38246,79 |
| | | st33 | Хирургия (комбустиология) | 312 | st33.001 | Отморожения (уровень 1) |
| 313 | st33.002 | | | Отморожения (уровень 2) | 46365,04 | 47027,4 |
| 314 | st33.003 | | | Ожоги (уровень 1) | 17136,83 | 17381,64 |
| 315 | st33.004 | | | Ожоги (уровень 2) | 28750,22 | 29160,94 |
| 316 | st33.005 | | | Ожоги (уровень 3) | 56402,83 | 57208,58 |
| 317 | st33.006 | | | Ожоги (уровень 4) | 82851,62 | 84035,21 |
| 318 | st33.007 | | | Ожоги (уровень 5) | 177015,66 | 179544,45 |
| 319 | st33.008 | | | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 249085,94 | 252644,31 |
| st34 | Челюстно-лицевая хирургия | 320 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 12604,77 | 12784,84 |
| | | 321 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 10480,37 | 10630,09 |
| | | 322 | st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 17986,59 | 18243,54 |
| | | 323 | st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 25970,79 | 26341,8 |
| | | 324 | st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 33636,34 | 34116,86 |
| st35 | Эндокринология | 325 | st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 14445,92 | 14652,29 |
| | | 326 | st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 26377,97 | 26754,8 |
| | | 327 | st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 30308,11 | 30741,08 |
| | | 328 | st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 17703,34 | 17956,24 |
| | | 329 | st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 43975,09 | 44603,3 |
| | | 330 | st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 10763,63 | 10917,39 |
| | | 331 | st35.007 | Расстройства питания | 15012,43 | 15226,89 |
| | | 332 | st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 16428,7 | 16663,39 |
| | | 333 | st35.009 | Кистозный фиброз | 58775,07 | 59614,72 |
| st36 | Прочее | 334 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 109 254,87 | 109 254,87 |
| | | 335 | st36.002 | Редкие генетические заболевания | 61961,68 | 62846,84 |
| | | 336 | st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 135 304,07 | 135 304,07 |
| | | 337 | st36.004 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 4532,05 | 4596,8 |
| | | 338 | st36.005 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 6514,83 | 6607,9 |
| | | 339 | st36.006 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 148708,02 | 150832,42 |
| | | 340 | st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 58 673,91 | 58 673,91 |
| | | 341 | st36.008 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 257052,44 | 260724,62 |
| | | 342 | st36.009 | Ренифузия аутокрови | 41 476,39 | 41 476,39 |
| | | 343 | st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 158 014,92 | 158 014,92 |
| | | 344 | st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 315 018,22 | 315 018,22 |
| | | 345 | st36.012 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 7081,33 | 7182,49 |
| | | | | 346 | st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|----------|---|--|------------|
| | | | | | I уровень | |
| | | | | | 0,7 | 0,71 |
| st37 | Медицинская реабилитация | 347 | st37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 38664,09 | 39216,43 |
| | | 348 | st37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 55234,41 | 56023,47 |
| | | 349 | st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 173 998,50 | 173 998,50 |
| | | 350 | st37.005 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 26342,56 | 26718,88 |
| | | 351 | st37.006 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 35477,48 | 35984,31 |
| | | 352 | st37.007 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 53641,11 | 54407,41 |
| | | 353 | st37.008 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 21668,89 | 21978,44 |
| | | 354 | st37.009 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 29316,72 | 29735,53 |
| | | 355 | st37.010 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 35406,67 | 35912,48 |
| | | 356 | st37.011 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 8355,98 | 8475,35 |
| | | 357 | st37.012 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 11896,64 | 12066,59 |
| | | 358 | st37.013 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 16570,32 | 16807,04 |
| | | 359 | st37.014 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 21244,01 | 21547,49 |
| | | 360 | st37.015 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 25492,8 | 25856,99 |
| | | 361 | st37.016 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 68122,44 | 69095,62 |
| | | 362 | st37.017 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 38947,34 | 39503,73 |
| | | 363 | st37.018 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 33282,27 | 33757,73 |
| st38 | Герiatrics | 364 | st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 21244,01 | 21547,49 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Тарифы законченного случая лечения по клинико-статистическим группам, оказанного в стационарных условиях
с 1 января 2020 года**

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|--------------------------|----------------|----------------------------|--|--|---|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| st01 | Акушерское дело | 1 | st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 10116,19 | 10116,19 | 10116,19 | 10116,19 |
| st02 | Акушерство и гинекология | 2 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 21168,14 | 23520,15 | 28224,18 | 30576,2 |
| | | 3 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом | 5665,07 | 5665,07 | 5665,07 | 5665,07 |
| | | 4 | st02.003 | Родоразрешение | 22306,2 | 24784,67 | 29741,6 | 32220,07 |
| | | 5 | st02.004 | Кесарево сечение | 22989,04 | 25543,38 | 30652,06 | 33206,39 |
| | | 6 | st02.005 | Осложнения послеродового периода | 16843,46 | 18714,96 | 22457,95 | 24329,45 |
| | | 7 | st02.006 | Послеродовой сепсис | 81182,44 | 81182,44 | 81182,44 | 81182,44 |
| | | 8 | st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 14544,56 | 16160,62 | 19392,74 | 21008,81 |
| | | 9 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 16206,14 | 18006,82 | 21608,18 | 23408,87 |
| | | 10 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 8376,21 | 9306,9 | 11168,28 | 12098,97 |
| | | 11 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 7101,57 | 7890,63 | 9468,76 | 10257,82 |
| | | 12 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 10561,3 | 11734,78 | 14081,74 | 15255,21 |
| | | 13 | st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 23671,89 | 23671,89 | 23671,89 | 23671,89 |
| | | 14 | st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 45067,64 | 50075,15 | 60090,18 | 65097,7 |
| | | st03 | Аллергология и иммунология | 15 | st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 92593,5 | 102881,67 |
| 16 | st03.002 | | | Ангионевротический отек, анафилактический шок | 6828,43 | 6828,43 | 6828,43 | 6828,43 |
| st04 | Гастроэнтерология | 17 | st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 18006,82 | 18006,82 | 18006,82 | 18006,82 |
| | | 18 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 41175,43 | 45750,48 | 54900,58 | 59475,62 |
| | | 19 | st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 17617,35 | 19574,83 | 23489,8 | 25447,28 |
| | | 20 | st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 27541,33 | 30601,48 | 36721,78 | 39781,92 |
| | | 21 | st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 15841,95 | 17602,17 | 21122,6 | 22882,82 |
| | | 22 | st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 95370,4 | 105967,11 | 127160,53 | 137757,24 |
| st05 | Гематология | 23 | st05.001 | Анемии (уровень 1) | 17116,6 | 19018,44 | 22822,13 | 24723,97 |
| | | 24 | st05.002 | Анемии (уровень 2) | 96872,65 | 107636,28 | 129163,54 | 139927,16 |
| | | 25 | st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 102426,44 | 113807,16 | 136568,59 | 147949,31 |
| | | 26 | st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 22328,96 | 24809,96 | 29771,95 | 32252,95 |
| | | 27 | st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 102654,05 | 114060,06 | 136872,07 | 148278,08 |
| | | 28 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 46660,93 | 51845,48 | 62214,58 | 67399,12 |
| st06 | Дерматология | 29 | st06.001 | Редкие и тяжелые дерматозы | 39149,67 | 43499,63 | 52199,56 | 56549,52 |
| | | 30 | st06.002 | Среднетяжелые дерматозы | 13474,76 | 14971,96 | 17966,35 | 19463,55 |
| | | 31 | st06.003 | Легкие дерматозы | 7283,66 | 7283,66 | 7283,66 | 7283,66 |
| st07 | Детская кардиология | 32 | st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 37692,93 | 41881,03 | 50257,24 | 54445,34 |
| st08 | Детская онкология | 33 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 99467,46 | 110519,4 | 132623,28 | 143675,22 |
| | | 34 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 177994,4 | 197771,55 | 237325,86 | 257103,02 |
| | | 35 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 129284,94 | 143649,93 | 172379,92 | 186744,91 |
| | | 36 | st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 17662,87 | 19625,41 | 23550,49 | 25513,03 |
| | | 37 | st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 20212,16 | 22457,95 | 26949,54 | 29195,34 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | | | |
|-------|-----------------------------|----------------|----------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| st09 | Детская урология-андрология | 38 | st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 42348,91 | 42348,91 | 42348,91 | 42348,91 |
| | | 39 | st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 63276,78 | 63276,78 | 63276,78 | 63276,78 |
| | | 40 | st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 23558,09 | 26175,65 | 31410,78 | 34028,35 |
| | | 41 | st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 24992,06 | 27768,95 | 33322,74 | 36099,64 |
| | | 42 | st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 40515,35 | 45017,05 | 54020,46 | 58522,17 |
| | | 43 | st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 56397,77 | 56397,77 | 56397,77 | 56397,77 |
| | | 44 | st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 59685,53 | 59685,53 | 59685,53 | 59685,53 |
| | | 45 | st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 108243,25 | 108243,25 | 108243,25 | 108243,25 |
| st10 | Детская хирургия | 46 | st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 60431,6 | 67146,22 | 80575,46 | 87290,09 |
| | | 47 | st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 121318,43 | 134798,26 | 161757,91 | 175237,74 |
| | | 48 | st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | 17526,3 | 17526,3 | 17526,3 | 17526,3 |
| | | 49 | st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | 20974,66 | 23305,18 | 27966,22 | 30296,73 |
| | | 50 | st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 20030,06 | 20030,06 | 20030,06 | 20030,06 |
| | | 51 | st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 21509,55 | 23899,5 | 28679,4 | 31069,35 |
| | | 52 | st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 28451,79 | 31613,1 | 37935,72 | 41097,03 |
| st11 | Детская эндокринология | 53 | st11.001 | Сахарный диабет, дети | 34369,76 | 38188,62 | 45826,34 | 49645,21 |
| | | 54 | st11.002 | Заболевания гипофиза, дети | 46296,76 | 51440,84 | 61729,01 | 66873,09 |
| | | 55 | st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 28269,7 | 31410,78 | 37692,94 | 40834,01 |
| | | 56 | st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 60977,88 | 67753,2 | 81303,84 | 88079,16 |
| st12 | Инфекционные болезни | 57 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 10561,3 | 11734,78 | 14081,74 | 15255,21 |
| | | 58 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 11289,67 | 12544,08 | 15052,9 | 16307,3 |
| | | 59 | st12.003 | Вирусный гепатит острый | 31866 | 35406,67 | 42488 | 46028,67 |
| | | 60 | st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 28907,02 | 32118,91 | 38542,69 | 41754,58 |
| | | 61 | st12.005 | Сепсис, взрослые | 71015,67 | 78906,3 | 94687,56 | 102578,19 |
| | | 62 | st12.006 | Сепсис, дети | 102654,05 | 114060,06 | 136872,07 | 148278,08 |
| | | 63 | st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 163882,31 | 182091,46 | 218509,75 | 236718,9 |
| | | 64 | st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 21486,79 | 23874,21 | 28649,05 | 31036,47 |
| | | 65 | st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 17844,97 | 19827,74 | 23793,29 | 25776,06 |
| | | 66 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 6373,2 | 7081,33 | 8497,6 | 9205,73 |
| | | 67 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 9104,57 | 10116,19 | 12139,43 | 13151,05 |
| | | 68 | st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 22761,43 | 25290,48 | 30348,58 | 32877,62 |
| | | 69 | st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | 100150,3 | 111278,11 | 133533,73 | 144661,54 |
| | | 70 | st12.014 | Клещевой энцефалит | 47116,16 | 52351,29 | 62821,55 | 68056,68 |
| st13 | Кардиология | 71 | st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 25856,99 | 28729,99 | 34475,99 | 37348,99 |
| | | 72 | st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 63959,63 | 71066,25 | 85279,5 | 92386,13 |
| | | 73 | st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии | 79209,78 | 88010,87 | 105613,04 | 114414,13 |
| | | 74 | st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 20394,24 | 22660,27 | 27192,32 | 29458,35 |
| | | 75 | st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 45750,47 | 50833,86 | 61000,63 | 66084,02 |
| | | 76 | st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 29089,11 | 32321,23 | 38785,48 | 42017,6 |
| | | 77 | st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 54172,21 | 60191,34 | 72229,61 | 78248,74 |
| st14 | Колопроктология | 78 | st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 16995,2 | 16995,2 | 16995,2 | 16995,2 |
| | | 79 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 31683,92 | 35204,35 | 42245,22 | 45765,66 |
| | | 80 | st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 56675,97 | 62973,3 | 75567,96 | 81865,29 |
| | | 81 | st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 22306,2 | 24784,67 | 29741,6 | 32220,07 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|--------------------------|-----------------------------------|------------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| st15 | Неврология | 82 | st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС. дети | 35280,22 | 39200,24 | 47040,29 | 50960,31 |
| | | 83 | st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 17207,64 | 19119,6 | 22943,52 | 24855,48 |
| | | 84 | st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 30272,71 | 33636,34 | 40363,61 | 43727,24 |
| | | 85 | st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 19423,09 | 19423,09 | 19423,09 | 19423,09 |
| | | 86 | st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 47116,16 | 52351,29 | 62821,55 | 68056,68 |
| | | 87 | st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 64733,52 | 71926,13 | 86311,36 | 93503,97 |
| | | 88 | st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 110165,33 | 122405,92 | 146887,1 | 159127,7 |
| | | 89 | st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 23216,66 | 25796,29 | 30955,55 | 33535,18 |
| | | 90 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 32574,14 | 32574,14 | 32574,14 | 32574,14 |
| | | 91 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 41476,39 | 41476,39 | 41476,39 | 41476,39 |
| | | 92 | st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 13474,76 | 14971,96 | 17966,35 | 19463,55 |
| | | 93 | st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 20280,44 | 22533,82 | 27040,58 | 29293,97 |
| | | 94 | st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 26175,65 | 29084,05 | 34900,86 | 37809,27 |
| | | 95 | st15.013 | Кровоизлияние в мозг | 64187,24 | 71319,15 | 85582,98 | 92714,9 |
| | | 96 | st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 57358,81 | 63732,01 | 76478,41 | 82851,61 |
| | | 97 | st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 71015,67 | 78906,3 | 94687,56 | 102578,19 |
| | | 98 | st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 102654,05 | 114060,06 | 136872,07 | 148278,08 |
| 99 | st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 14931,5 | 16590,55 | 19908,66 | 21567,72 | | |
| st16 | Нейрохирургия | 100 | st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 22306,2 | 24784,67 | 29741,6 | 32220,07 |
| | | 101 | st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 33914,54 | 37682,82 | 45219,38 | 48987,67 |
| | | 102 | st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 13758,02 | 13758,02 | 13758,02 | 13758,02 |
| | | 103 | st16.004 | Травмы позвоночника | 20690,15 | 22989,05 | 27586,86 | 29885,77 |
| | | 104 | st16.005 | Сотрясение головного мозга | 8092,95 | 8092,95 | 8092,95 | 8092,95 |
| | | 105 | st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 35052,61 | 38947,34 | 46736,81 | 50631,54 |
| | | 106 | st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 84604,24 | 94004,71 | 112805,65 | 122206,12 |
| | | 107 | st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 119224,38 | 132471,53 | 158965,84 | 172212,99 |
| | | 108 | st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 32093,62 | 35659,58 | 42791,5 | 46357,45 |
| | | 109 | st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 55386,15 | 55386,15 | 55386,15 | 55386,15 |
| | | 110 | st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 61202,96 | 61202,96 | 61202,96 | 61202,96 |
| | | 111 | st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 20894,99 | 23216,66 | 27859,99 | 30181,66 |
| st17 | Неонатология | 112 | st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 95825,63 | 106472,92 | 127767,5 | 138414,8 |
| | | 113 | st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 364638,14 | 405153,49 | 486184,19 | 526699,54 |
| | | 114 | st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 168434,6 | 187149,55 | 224579,46 | 243294,42 |
| | | 115 | st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 43701,95 | 48557,72 | 58269,26 | 63125,04 |
| | | 116 | st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 31638,39 | 35153,77 | 42184,52 | 45699,9 |
| | | 117 | st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 43019,11 | 47799,01 | 57358,81 | 62138,71 |
| | | 118 | st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 58269,27 | 64743,63 | 77692,36 | 84166,72 |
| st18 | Нефрология (без диализа) | 119 | st18.001 | Почечная недостаточность | 37783,98 | 41982,2 | 50378,64 | 54576,86 |
| | | 120 | st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 33140,65 | 36822,94 | 44187,53 | 47869,82 |
| | | 120.1 | st18.002.1 | Формирование артерио-венозной фистулы, удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 5098,56 | 5665,07 | 6798,08 | 7364,59 |
| | | 120.2 | st18.002.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 47890,05 | 53211,17 | 63853,4 | 69174,52 |
| | | 121 | st18.003 | Гломерулярные болезни | 35029,85 | 38922,05 | 46706,46 | 50598,67 |
| | | 122 | st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 54855,05 | 60950,06 | 73140,07 | 79235,08 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | | | |
|-------|----------------------|----------------|----------|---|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| | | 123 | st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 91500.96 | 101667.73 | 122001.28 | 132168.05 |
| | | 124 | st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 111503.41 | 123670.45 | 148404.54 | 160771.59 |
| | | 125 | st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 69422.36 | 77135.96 | 92563.15 | 100276.75 |
| | | 126 | st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 120863.21 | 134292.45 | 161150.94 | 174580.19 |
| | | 127 | st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 37783.98 | 41982.2 | 50378.64 | 54576.86 |
| | | 128 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 63049.17 | 70054.63 | 84065.56 | 91071.02 |
| | | 129 | st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 98329.38 | 109254.87 | 131105.84 | 142031.33 |
| | | 130 | st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 29362.25 | 32624.72 | 39149.66 | 42412.14 |
| | | 131 | st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 35280.22 | 39200.24 | 47040.29 | 50960.31 |
| | | 132 | st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 38922.05 | 43246.72 | 51896.06 | 56220.74 |
| | | 133 | st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 52123.68 | 57915.2 | 69498.24 | 75289.76 |
| | | 134 | st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 56675.97 | 62973.3 | 75567.96 | 81865.29 |
| | | 135 | st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 63504.4 | 70560.44 | 84672.53 | 91728.57 |
| | | 136 | st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 89907.66 | 99897.4 | 119876.88 | 129866.62 |
| | | 137 | st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | 54172.21 | 60191.34 | 72229.61 | 78248.74 |
| | | 138 | st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | 59862.56 | 66513.96 | 79816.75 | 86468.15 |
| | | 139 | st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 49392.31 | 54880.34 | 65856.41 | 71344.44 |
| | | 140 | st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 78071.72 | 86746.35 | 104095.62 | 112770.26 |
| | | 141 | st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 97191.32 | 107990.35 | 129588.42 | 140387.46 |
| | | 142 | st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 83306.84 | 92563.16 | 111075.79 | 120332.11 |
| | | 143 | st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 63959.63 | 71066.25 | 85279.5 | 92386.13 |
| | | 144 | st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 77844.1 | 86493.44 | 103792.15 | 112441.47 |
| | | 145 | st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 120863.21 | 134292.45 | 161150.94 | 174580.19 |
| | | 146 | st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 65097.69 | 72330.77 | 86796.92 | 94030 |
| | | 147 | st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 98101.77 | 109001.97 | 130802.36 | 141702.56 |
| | | 148 | st19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 1) | 13884.47 | 15427.19 | 18512.63 | 20055.35 |
| st19 | Онкология | 149 | st19.028 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 2) | 35052.61 | 38947.34 | 46736.81 | 50631.54 |
| | | 150 | st19.029 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 3) | 55082.66 | 61202.96 | 73443.55 | 79563.85 |
| | | 151 | st19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 4) | 74202.26 | 82446.96 | 98936.35 | 107181.05 |
| | | 152 | st19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 5) | 92411.42 | 102679.35 | 123215.22 | 133483.16 |
| | | 153 | st19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 6) | 111531.02 | 123923.35 | 148708.02 | 161100.36 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|----------------------|----------------|----------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| | | 154 | st19.033 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 7) | 133609.61 | 148455.12 | 178146.14 | 192991.66 |
| | | 155 | st19.034 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 8) | 179132.47 | 199036.08 | 238843.3 | 258746.9 |
| | | 156 | st19.035 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 9) | 202804.36 | 225338.18 | 270405.82 | 292939.63 |
| | | 157 | st19.036 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 10) | 243774.94 | 270861.04 | 325033.25 | 352119.35 |
| | | 158 | st19.056 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 11) | 279965.61 | 311072.9 | 373287.48 | 404394.77 |
| | | 159 | st19.057 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 12) | 342331.94 | 380368.82 | 456442.58 | 494479.47 |
| | | 160 | st19.058 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кровяной тканей), взрослые (уровень 13) | 671917.47 | 746574.97 | 895889.96 | 970547.46 |
| | | 161 | st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | 66691 | 74101.11 | 88921.33 | 96331.44 |
| | | 162 | st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 28224.18 | 31360.2 | 37632.24 | 40768.26 |
| | | 163 | st19.039 | Лучевая терапия (уровень 1) | 16615.85 | 18462.05 | 22154.46 | 24000.67 |
| | | 164 | st19.040 | Лучевая терапия (уровень 2) | 22533.82 | 25037.58 | 30045.1 | 32548.85 |
| | | 165 | st19.041 | Лучевая терапия (уровень 3) | 57131.19 | 63479.1 | 76174.92 | 82522.83 |
| | | 166 | st19.042 | Лучевая терапия (уровень 4) | 69422.36 | 77135.96 | 92563.15 | 100276.75 |
| | | 167 | st19.043 | Лучевая терапия (уровень 5) | 73064.2 | 81182.44 | 97418.93 | 105537.17 |
| | | 168 | st19.044 | Лучевая терапия (уровень 6) | 107206.34 | 119118.16 | 142941.79 | 154853.61 |
| | | 169 | st19.045 | Лучевая терапия (уровень 7) | 118814.68 | 132016.31 | 158419.57 | 171621.2 |
| | | 170 | st19.046 | Лучевая терапия (уровень 8) | 184595.21 | 205105.79 | 246126.95 | 266637.53 |
| | | 171 | st19.047 | Лучевая терапия (уровень 9) | 263122.16 | 292357.95 | 350829.54 | 380065.34 |
| | | 172 | st19.048 | Лучевая терапия (уровень 10) | 331178.83 | 367976.48 | 441571.78 | 478369.42 |
| | | 173 | st19.049 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 70332.82 | 78147.58 | 93777.1 | 101591.85 |
| | | 174 | st19.050 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 143852.25 | 159835.83 | 191803 | 207786.58 |
| | | 175 | st19.051 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 167751.76 | 186390.84 | 223669.01 | 242308.09 |
| | | 176 | st19.052 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 225793.4 | 250881.56 | 301057.87 | 326146.03 |
| | | 177 | st19.053 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 247189.15 | 274654.61 | 329585.53 | 357050.99 |
| | | 178 | st19.054 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 361906.77 | 402118.63 | 482542.36 | 522754.22 |
| | | 179 | st19.055 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 512587.45 | 569541.61 | 683449.93 | 740404.09 |
| | | 180 | st19.059 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 97191.32 | 107990.35 | 129588.42 | 140387.46 |
| | | 181 | st19.060 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кровяной тканей, взрослые | 78754.55 | 87505.06 | 105006.07 | 113756.58 |
| | | 182 | st19.061 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кровяной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 180270.54 | 200300.6 | 240360.72 | 260390.78 |
| st20 | Оториноларингология | 183 | st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 12018.03 | 13353.37 | 16024.04 | 17359.38 |
| | | 184 | st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 8558.3 | 9509.22 | 11411.06 | 12361.99 |
| | | 185 | st20.003 | Другие болезни уха | 11107.58 | 12341.75 | 14810.1 | 16044.28 |
| | | 186 | st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 12928.49 | 14364.99 | 17237.99 | 18674.49 |
| | | 187 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 15295.68 | 16995.2 | 20394.24 | 22093.76 |
| | | 188 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 16570.32 | 18411.47 | 22093.76 | 23934.91 |
| | | 189 | st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 20030.06 | 22255.62 | 26706.74 | 28932.31 |
| | | 190 | st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 30727.93 | 30727.93 | 30727.93 | 30727.93 |
| | | 191 | st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 49569.34 | 49569.34 | 49569.34 | 49569.34 |
| | | 192 | st20.010 | Замена речевого процессора | 569035.8 | 569035.8 | 569035.8 | 569035.8 |
| | | 193 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 8922.48 | 9913.87 | 11896.64 | 12888.03 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|------------------------------|----------------|----------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| st21 | Офтальмология | 194 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 14385,22 | 15983,58 | 19180,3 | 20778,65 |
| | | 195 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 19483,79 | 21648,65 | 25978,38 | 28143,25 |
| | | 196 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 24076,54 | 24076,54 | 24076,54 | 24076,54 |
| | | 197 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 48026,62 | 48026,62 | 48026,62 | 48026,62 |
| | | 198 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 58926,82 | 58926,82 | 58926,82 | 58926,82 |
| | | 199 | st21.007 | Болезни глаза | 9286,67 | 10318,52 | 12382,22 | 13414,08 |
| | | 200 | st21.008 | Травмы глаза | 12018,03 | 13353,37 | 16024,04 | 17359,38 |
| st22 | Педиатрия | 201 | st22.001 | Нарушения всасывания, дети | 22738,67 | 25265,19 | 30318,23 | 32844,75 |
| | | 202 | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети | 7101,57 | 7890,63 | 9468,76 | 10257,82 |
| | | 203 | st22.003 | Воспалительные артриты, спондилопатии, дети | 37897,79 | 42108,65 | 50530,38 | 54741,25 |
| | | 204 | st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | 48254,24 | 53615,82 | 64338,98 | 69700,57 |
| st23 | Пульмонология | 205 | st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 17412,5 | 19347,22 | 23216,66 | 25151,39 |
| | | 206 | st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети | 56448,35 | 62720,39 | 75264,47 | 81536,51 |
| | | 207 | st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 16570,32 | 18411,47 | 22093,76 | 23934,91 |
| | | 208 | st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 26221,17 | 29134,63 | 34961,56 | 37875,02 |
| | | 209 | st23.005 | Астма, взрослые | 25265,19 | 28072,43 | 33686,92 | 36494,16 |
| | | 210 | st23.006 | Астма, дети | 28451,79 | 31613,1 | 37935,72 | 41097,03 |
| st24 | Ревматология | 211 | st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 36463,82 | 40515,35 | 48618,42 | 52669,96 |
| | | 212 | st24.002 | Артриты и спондилопатии | 30409,27 | 33788,08 | 40545,7 | 43924,5 |
| | | 213 | st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 15841,95 | 17602,17 | 21122,6 | 22882,82 |
| | | 214 | st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 35735,45 | 39706,05 | 47647,26 | 51617,87 |
| st25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 215 | st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 15477,78 | 17197,53 | 20637,04 | 22356,79 |
| | | 216 | st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 24036,08 | 26706,75 | 32048,1 | 34718,78 |
| | | 217 | st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 21509,55 | 23899,5 | 28679,4 | 31069,35 |
| | | 218 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 20690,15 | 22989,05 | 27586,86 | 29885,77 |
| | | 219 | st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 43223,96 | 48026,62 | 57631,94 | 62434,61 |
| | | 220 | st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 90362,89 | 100403,21 | 120483,85 | 130524,17 |
| | | 221 | st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 98101,77 | 109001,97 | 130802,36 | 141702,56 |
| | | 222 | st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 21850,97 | 24278,86 | 29134,63 | 31562,52 |
| | | 223 | st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 43155,68 | 47950,75 | 57540,9 | 62335,98 |
| | | 224 | st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 84604,24 | 94004,71 | 112805,65 | 122206,12 |
| | | 225 | st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 124550,56 | 138389,51 | 166067,41 | 179906,36 |
| | | 226 | st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 162061,4 | 180068,22 | 216081,86 | 234088,69 |
| st26 | Стоматология детская | 227 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 14385,22 | 15983,58 | 19180,3 | 20778,65 |
| st27 | Терапия | 228 | st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 14971,96 | 14971,96 | 14971,96 | 14971,96 |
| | | 229 | st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 12564,31 | 13960,34 | 16752,41 | 18148,44 |
| | | 230 | st27.003 | Болезни желчного пузыря | 14567,32 | 14567,32 | 14567,32 | 14567,32 |
| | | 231 | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 10743,4 | 11937,11 | 14324,53 | 15518,24 |
| | | 232 | st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 14162,67 | 14162,67 | 14162,67 | 14162,67 |
| | | 233 | st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 15781,26 | 15781,26 | 15781,26 | 15781,26 |
| | | 234 | st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 34824,99 | 38694,43 | 46433,32 | 50302,76 |
| | | 235 | st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 14203,13 | 15781,26 | 18937,51 | 20515,64 |
| | | 236 | st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 31547,35 | 35052,61 | 42063,13 | 45568,39 |
| | | 237 | st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 15174,29 | 15174,29 | 15174,29 | 15174,29 |
| | | 238 | st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 18231,9 | 20257,67 | 24309,2 | 26334,97 |
| | | 239 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 9650,84 | 10723,16 | 12867,79 | 13940,11 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | | | |
|-------|---------------------------|----------------|----------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| | | 240 | st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 92639,03 | 102932,25 | 123518,7 | 133811,93 |
| | | 241 | st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 18209,14 | 20232,38 | 24278,86 | 26302,09 |
| st28 | Торакальная хирургия | 242 | st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | 41994,85 | 46660,94 | 55993,13 | 60659,22 |
| | | 243 | st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 28042,08 | 31157,87 | 37389,44 | 40505,23 |
| | | 244 | st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 39331,76 | 43701,95 | 52442,34 | 56812,54 |
| | | 245 | st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 58269,27 | 58269,27 | 58269,27 | 58269,27 |
| | | 246 | st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 104196,78 | 104196,78 | 104196,78 | 104196,78 |
| st29 | Травматология и ортопедия | 247 | st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 18027,05 | 20030,06 | 24036,07 | 26039,08 |
| | | 248 | st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 30753,22 | 30753,22 | 30753,22 | 30753,22 |
| | | 249 | st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 13960,34 | 13960,34 | 13960,34 | 13960,34 |
| | | 250 | st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 11330,14 | 11330,14 | 11330,14 | 11330,14 |
| | | 251 | st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 14971,96 | 14971,96 | 14971,96 | 14971,96 |
| | | 252 | st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размождения и последствия травм | 32776,46 | 36418,29 | 43701,95 | 47343,78 |
| | | 253 | st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 160923,32 | 178803,69 | 214564,43 | 232444,8 |
| | | 254 | st29.008 | Эндопротезирование суставов | 81212,79 | 90236,43 | 108283,72 | 117307,36 |
| | | 255 | st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 14385,22 | 15983,58 | 19180,3 | 20778,65 |
| | | 256 | st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 16934,51 | 18816,12 | 22579,34 | 24460,96 |
| | | 257 | st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 28064,84 | 31183,16 | 37419,79 | 40538,11 |
| | | 258 | st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 61202,96 | 61202,96 | 61202,96 | 61202,96 |
| | | 259 | st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 79665,01 | 79665,01 | 79665,01 | 79665,01 |
| st30 | Урология | 260 | st30.001 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 19574,83 | 21749,81 | 26099,77 | 28274,75 |
| | | 261 | st30.002 | Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе | 10037,79 | 11153,1 | 13383,72 | 14499,03 |
| | | 262 | st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 11653,86 | 12948,73 | 15538,48 | 16833,35 |
| | | 263 | st30.004 | Болезни предстательной железы | 14769,64 | 14769,64 | 14769,64 | 14769,64 |
| | | 264 | st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 12200,13 | 13555,7 | 16266,84 | 17622,41 |
| | | 265 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 21850,97 | 24278,86 | 29134,63 | 31562,52 |
| | | 266 | st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 29089,11 | 32321,23 | 38785,48 | 42017,6 |
| | | 267 | st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 58421,01 | 58421,01 | 58421,01 | 58421,01 |
| | | 268 | st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 78906,3 | 78906,3 | 78906,3 | 78906,3 |
| | | 269 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 22124,12 | 24582,35 | 29498,82 | 31957,06 |
| | | 270 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 22943,52 | 25492,8 | 30591,36 | 33140,64 |
| | | 271 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 36873,52 | 40970,58 | 49164,7 | 53261,75 |
| | | 272 | st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 44384,8 | 49316,44 | 59179,73 | 64111,37 |
| | | 273 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 48709,47 | 54121,63 | 64945,96 | 70358,12 |
| | | 274 | st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 104449,68 | 104449,68 | 104449,68 | 104449,68 |
| | | 275 | st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 11107,58 | 12341,75 | 14810,1 | 16044,28 |
| | | 276 | st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 11127,81 | 11127,81 | 11127,81 | 11127,81 |
| | | 277 | st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 12928,49 | 14364,99 | 17237,99 | 18674,49 |
| | | 278 | st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 25128,62 | 27920,69 | 33504,83 | 36296,9 |
| | | 279 | st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 49369,55 | 54855,05 | 65826,06 | 71311,57 |
| | | 280 | st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 29293,97 | 32548,85 | 39058,62 | 42313,51 |
| | | 281 | st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 41653,42 | 46281,58 | 55537,9 | 60166,05 |
| | | 282 | st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 49164,7 | 54627,44 | 65552,93 | 71015,67 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|---------------------------|---|----------|---|--|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| st31 | Хирургия | 283 | st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 41198,19 | 41198,19 | 41198,19 | 41198,19 |
| | | 284 | st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 67525,58 | 67525,58 | 67525,58 | 67525,58 |
| | | 285 | st31.011 | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 13292,68 | 14769,64 | 17723,57 | 19200,53 |
| | | 286 | st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 15376,61 | 15376,61 | 15376,61 | 15376,61 |
| | | 287 | st31.013 | Остеомиелит (уровень 1) | 44066,13 | 48962,37 | 58754,84 | 63651,08 |
| | | 288 | st31.014 | Остеомиелит (уровень 2) | 71903,37 | 79892,63 | 95871,16 | 103860,42 |
| | | 289 | st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) | 91500,96 | 101667,73 | 122001,28 | 132168,05 |
| | | 290 | st31.016 | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 15295,68 | 16995,2 | 20394,24 | 22093,76 |
| | | 291 | st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 9104,57 | 10116,19 | 12139,43 | 13151,05 |
| | | 292 | st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 7485,98 | 7485,98 | 7485,98 | 7485,98 |
| 293 | st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 24377,49 | 27086,1 | 32503,32 | 35211,93 | | |
| st32 | Хирургия (абдоминальная) | 294 | st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 23558,09 | 26175,65 | 31410,78 | 34028,35 |
| | | 295 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 29293,97 | 32548,85 | 39058,62 | 42313,51 |
| | | 296 | st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 68284,3 | 75871,44 | 91045,73 | 98632,87 |
| | | 297 | st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 108749,06 | 108749,06 | 108749,06 | 108749,06 |
| | | 298 | st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 55082,66 | 61202,96 | 73443,55 | 79563,85 |
| | | 299 | st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 61228,25 | 68031,39 | 81637,67 | 88440,81 |
| | | 300 | st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 93777,1 | 104196,78 | 125036,14 | 135455,81 |
| | | 301 | st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 21122,61 | 23469,57 | 28163,48 | 30510,44 |
| | | 302 | st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 39946,31 | 44384,79 | 53261,75 | 57700,23 |
| | | 303 | st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 62214,58 | 62214,58 | 62214,58 | 62214,58 |
| | | 304 | st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | 14769,64 | 14769,64 | 14769,64 | 14769,64 |
| | | 305 | st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | 23014,34 | 23014,34 | 23014,34 | 23014,34 |
| | | 306 | st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 17399,85 | 17399,85 | 17399,85 | 17399,85 |
| | | 307 | st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 28224,18 | 28224,18 | 28224,18 | 28224,18 |
| | | 308 | st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 45017,05 | 45017,05 | 45017,05 | 45017,05 |
| | | 309 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 20576,33 | 22862,59 | 27435,11 | 29721,37 |
| | | 310 | st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 24377,49 | 27086,1 | 32503,32 | 35211,93 |
| | | 311 | st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 48481,85 | 53868,72 | 64642,46 | 70029,34 |
| st33 | Хирургия (комбустиология) | 312 | st33.001 | Отморожения (уровень 1) | 21304,7 | 23671,89 | 28406,27 | 30773,46 |
| | | 313 | st33.002 | Отморожения (уровень 2) | 59612,19 | 66235,77 | 79482,92 | 86106,5 |
| | | 314 | st33.003 | Ожоги (уровень 1) | 22033,06 | 24481,18 | 29377,42 | 31825,53 |
| | | 315 | st33.004 | Ожоги (уровень 2) | 36964,57 | 41071,74 | 49286,09 | 53393,26 |
| | | 316 | st33.005 | Ожоги (уровень 3) | 72517,92 | 80575,47 | 96690,56 | 104748,11 |
| | | 317 | st33.006 | Ожоги (уровень 4) | 106523,51 | 118359,45 | 142031,34 | 153867,29 |
| | | 318 | st33.007 | Ожоги (уровень 5) | 227591,56 | 252879,51 | 303455,41 | 328743,36 |
| | | 319 | st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 320253,35 | 355837,05 | 427004,46 | 462588,17 |
| st34 | Челюстно-лицевая хирургия | 320 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 16206,14 | 18006,82 | 21608,18 | 23408,87 |
| | | 321 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 13474,76 | 14971,96 | 17966,35 | 19463,55 |
| | | 322 | st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 23125,62 | 25695,13 | 30834,16 | 33403,67 |
| | | 323 | st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 33391,02 | 37101,13 | 44521,36 | 48231,47 |
| | | 324 | st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 43246,72 | 48051,91 | 57662,29 | 62467,48 |
| st35 | Эндокринология | 325 | st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 18573,33 | 20637,03 | 24764,44 | 26828,14 |
| | | 326 | st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 33914,54 | 37682,82 | 45219,38 | 48987,67 |
| | | 327 | st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 38967,57 | 43297,3 | 51956,76 | 56286,49 |
| | | 328 | st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 22761,43 | 25290,48 | 30348,58 | 32877,62 |
| | | 329 | st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 56539,4 | 62821,55 | 75385,86 | 81668,02 |
| | | 330 | st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 13838,95 | 15376,61 | 18451,93 | 19989,59 |
| | | 331 | st35.007 | Расстройства питания | 19301,7 | 21446,33 | 25735,6 | 27880,23 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСТ 2020 | Код КСТ | Наименование КСТ | Тарифы законченного случая лечения по КСТ по уровням | | | |
|-------|----------------------|----------------|--------------------------|---|--|---|-----------|-----------|
| | | | | | 2 уровень | | | |
| | | | | | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,3 |
| | | 332 | st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 21122.61 | 23469.57 | 28163.48 | 30510.44 |
| | | 333 | st35.009 | Кистозный фиброз | 75567.95 | 83964.39 | 100757.27 | 109153.71 |
| st36 | Прочее | 334 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 109254.87 | 109254.87 | 109254.87 | 109254.87 |
| | | 335 | st36.002 | Редкие генетические заболевания | 79665.01 | 88516.68 | 106220.02 | 115071.68 |
| | | 336 | st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 135304.07 | 135304.07 | 135304.07 | 135304.07 |
| | | 337 | st36.004 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 5826.92 | 6474.36 | 7769.23 | 8416.67 |
| | | 338 | st36.005 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 8376.21 | 9306.9 | 11168.28 | 12098.97 |
| | | 339 | st36.006 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 191196.03 | 212440.03 | 254928.04 | 276172.04 |
| | | 340 | st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 58673.91 | 58673.91 | 58673.91 | 58673.91 |
| | | 341 | st36.008 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 330495.99 | 367217.77 | 440661.32 | 477383.1 |
| | | 342 | st36.009 | Реинфузия аутокрови | 41476.39 | 41476.39 | 41476.39 | 41476.39 |
| | | 343 | st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 158014.92 | 158014.92 | 158014.92 | 158014.92 |
| | | 344 | st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 315018.22 | 315018.22 | 315018.22 | 315018.22 |
| | | 345 | st36.012 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 9104.57 | 10116.19 | 12139.43 | 13151.05 |
| | | st37 | Медицинская реабилитация | 346 | st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 35780.97 | 39756.63 |
| 347 | st37.002 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 49710.97 | 55234.41 | 66281.29 | 71804.73 |
| 348 | st37.003 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 71015.67 | 78906.3 | 94687.56 | 102578.19 |
| 349 | st37.004 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 173998.5 | 173998.5 | 173998.5 | 173998.5 |
| 350 | st37.005 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 33869.01 | 37632.23 | 45158.68 | 48921.9 |
| 351 | st37.006 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 45613.91 | 50682.12 | 60818.54 | 65886.76 |
| 352 | st37.007 | | | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 68967.14 | 76630.15 | 91956.18 | 99619.2 |
| 353 | st37.008 | | | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 27860 | 30955.55 | 37146.66 | 40242.22 |
| 354 | st37.009 | | | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 37692.93 | 41881.03 | 50257.24 | 54445.34 |
| 355 | st37.010 | | | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 45522.86 | 50580.96 | 60697.15 | 65755.25 |
| 356 | st37.011 | | | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 10743.4 | 11937.11 | 14324.53 | 15518.24 |
| 357 | st37.012 | | | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 15295.68 | 16995.2 | 20394.24 | 22093.76 |
| 358 | st37.013 | | | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 21304.7 | 23671.89 | 28406.27 | 30773.46 |
| 359 | st37.014 | | | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 27313.72 | 30348.58 | 36418.3 | 39453.15 |
| 360 | st37.015 | | | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохlearной имплантации | 32776.46 | 36418.29 | 43701.95 | 47343.78 |
| 361 | st37.016 | | | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 87585.99 | 97317.77 | 116781.32 | 126513.1 |
| 362 | st37.017 | | | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 50075.15 | 55639.06 | 66766.87 | 72330.78 |
| 363 | st37.018 | | | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 42791.49 | 47546.1 | 57055.32 | 61809.93 |
| st38 | Гериатрия | 364 | st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 27313.72 | 30348.58 | 36418.3 | 39453.15 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

 Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

 А.С. Дабахьян

Тарифы законченного случая лечения по клинико-статистическим группам, оказанного в стационарных условиях с 1 января 2020 года

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|----------------------------|--|--|---|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| st01 | Акушерское дело | 1 | st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 10 116,19 | 10 116,19 |
| st02 | Акушерство и гинекология | 2 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 25872,17 | 35280,23 |
| | | 3 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом | 5 665,07 | 5 665,07 |
| | | 4 | st02.003 | Родоразрешение | 27263,14 | 37177,01 |
| | | 5 | st02.004 | Кесарево сечение | 28097,72 | 38315,07 |
| | | 6 | st02.005 | Осложнения послеродового периода | 20586,46 | 28072,44 |
| | | 7 | st02.006 | Послеродовой сепсис | 81 182,44 | 81 182,44 |
| | | 8 | st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 17776,68 | 24240,93 |
| | | 9 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 19807,5 | 27010,23 |
| | | 10 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 10237,59 | 13960,35 |
| | | 11 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 8679,69 | 11835,95 |
| | | 12 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 12908,26 | 17602,17 |
| | | 13 | st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 23 671,89 | 23 671,89 |
| | | 14 | st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 55082,67 | 75112,73 |
| | | st03 | Аллергология и иммунология | 15 | st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма |
| 16 | st03.002 | | | Ангионевротический отек, анафилактический шок | 6 828,43 | 6 828,43 |
| st04 | Гастроэнтерология | 17 | st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 18 006,82 | 18 006,82 |
| | | 18 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 50325,53 | 68625,72 |
| | | 19 | st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 21532,31 | 29362,25 |
| | | 20 | st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 33661,63 | 45902,22 |
| | | 21 | st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 19362,39 | 26403,26 |
| | | 22 | st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 116563,82 | 158950,67 |
| st05 | Гематология | 23 | st05.001 | Анемии (уровень 1) | 20920,28 | 28527,66 |
| | | 24 | st05.002 | Анемии (уровень 2) | 118399,91 | 161454,42 |
| | | 25 | st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 125187,88 | 170710,74 |
| | | 26 | st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 27290,96 | 37214,94 |
| | | 27 | st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 125466,07 | 171090,09 |
| | | 28 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе | 57030,03 | 77768,22 |
| st06 | Дерматология | 29 | st06.001 | Редкие и тяжелые дерматозы | 47849,59 | 65249,45 |
| | | 30 | st06.002 | Среднетяжелые дерматозы | 16469,16 | 22457,94 |
| | | 31 | st06.003 | Легкие дерматозы | 7 283,66 | 7 283,66 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|-----------------------------|----------------|----------|--|--|------------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| st07 | Детская кардиология | 32 | st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 46069.13 | 62821.55 |
| st08 | Детская онкология | 33 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 121571.34 | 165779.1 |
| | | 34 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 217548.71 | 296657.33 |
| | | 35 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 158014.92 | 215474.9 |
| st09 | Детская урология-андрология | 36 | st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 21587.95 | 29438.12 |
| | | 37 | st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 24703.75 | 33686.93 |
| | | 38 | st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 42 348.91 | 42 348.91 |
| | | 39 | st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 63 276.78 | 63 276.78 |
| | | 40 | st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 28793.22 | 39263.48 |
| | | 41 | st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 30545.85 | 41653.43 |
| | | 42 | st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 49518.76 | 67525.58 |
| | | 43 | st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 56 397.77 | 56 397.77 |
| | | 44 | st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 59 685.53 | 59 685.53 |
| | | 45 | st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 108 243.25 | 108 243.25 |
| st10 | Детская хирургия | 46 | st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 73860.84 | 100719.33 |
| | | 47 | st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 148278.09 | 202197.39 |
| | | 48 | st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | 17 526.30 | 17 526.30 |
| | | 49 | st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | 25635.7 | 34957.77 |
| | | 50 | st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 20 030.06 | 20 030.06 |
| | | 51 | st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 26289.45 | 35849.25 |
| | | 52 | st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 34774.41 | 47419.65 |
| st11 | Детская эндокринология | 53 | st11.001 | Сахарный диабет, дети | 42007.48 | 57282.93 |
| | | 54 | st11.002 | Заболевания гипофиза, дети | 56584.92 | 77161.26 |
| | | 55 | st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 34551.86 | 47116.17 |
| | | 56 | st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 74528.52 | 101629.8 |
| st12 | Инфекционные болезни | 57 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 12908.26 | 17602.17 |
| | | 58 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 13798.49 | 18816.12 |
| | | 59 | st12.003 | Вирусный гепатит острый | 38947.34 | 53110.01 |
| | | 60 | st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 35330.8 | 48178.37 |
| | | 61 | st12.005 | Сепсис, взрослые | 86796.93 | 118359.45 |
| | | 62 | st12.006 | Сепсис, дети | 125466.07 | 171090.09 |
| | | 63 | st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 200300.61 | 273137.19 |
| | | 64 | st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 26261.63 | 35811.32 |
| | | 65 | st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 21810.51 | 29741.61 |
| | | 66 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 7789.46 | 10622 |
| | | 67 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 11127.81 | 15174.29 |
| | | 68 | st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 27819.53 | 37935.72 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|-----------------------------------|-----------|--|--|-----------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| | | 69 | st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органической дисфункции | 122405,92 | 166917,17 |
| | | 70 | st12.014 | Клещевой энцефалит | 57586,42 | 78526,94 |
| st13 | Кардиология | 71 | st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 31602,99 | 43094,99 |
| | | 72 | st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 78172,88 | 106599,38 |
| | | 73 | st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии | 96811,96 | 132016,31 |
| | | 74 | st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 24926,3 | 33990,41 |
| | | 75 | st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 55917,25 | 76250,79 |
| | | 76 | st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 35553,35 | 48481,85 |
| | | 77 | st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 66210,47 | 90287,01 |
| st14 | Колопроктология | 78 | st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 16 995,20 | 16 995,20 |
| | | 79 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 38724,79 | 52806,53 |
| | | 80 | st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 69270,63 | 94459,95 |
| st15 | Неврология | 81 | st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 27263,14 | 37177,01 |
| | | 82 | st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 43120,26 | 58800,36 |
| | | 83 | st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 21031,56 | 28679,4 |
| | | 84 | st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 36999,97 | 50454,51 |
| | | 85 | st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 19 423,09 | 19 423,09 |
| | | 86 | st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 57586,42 | 78526,94 |
| | | 87 | st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 79118,74 | 107889,2 |
| | | 88 | st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 134646,51 | 183608,88 |
| | | 89 | st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 28375,92 | 38694,44 |
| | | 90 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 32 574,14 | 32 574,14 |
| | | 91 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 41 476,39 | 41 476,39 |
| | | 92 | st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 16469,16 | 22457,94 |
| | | 93 | st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 24787,2 | 33800,73 |
| | | 94 | st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 31992,46 | 43626,08 |
| | | 95 | st15.013 | Кровоизлияние в мозг | 78451,07 | 106978,73 |
| | | 96 | st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 70105,21 | 95598,02 |
| | | 97 | st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 86796,93 | 118359,45 |
| 98 | st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 125466,07 | 171090,09 | | |
| 99 | st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 18249,61 | 24885,83 | | |
| st16 | Нейрохирургия | 100 | st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 27263,14 | 37177,01 |
| | | 101 | st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 41451,1 | 56524,23 |
| | | 102 | st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 13 758,02 | 13 758,02 |
| | | 103 | st16.004 | Травмы позвоночника | 25287,96 | 34483,58 |
| | | 104 | st16.005 | Сотрясение головного мозга | 8 092,95 | 8 092,95 |
| | | 105 | st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 42842,07 | 58421,01 |
| | | 106 | st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 103405,18 | 141007,07 |
| | | 107 | st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 145718,68 | 198707,3 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|------------|--|--|-----------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| | | 108 | st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 39225,54 | 53489,37 |
| | | 109 | st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 55 386,15 | 55 386,15 |
| | | 110 | st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 61 202,96 | 61 202,96 |
| | | 111 | st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 25538,33 | 34824,99 |
| st17 | Неонатология | 112 | st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 117120,21 | 159709,38 |
| | | 113 | st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 445668,84 | 607730,24 |
| | | 114 | st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 205864,51 | 280724,33 |
| | | 115 | st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 53413,49 | 72836,58 |
| | | 116 | st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 38669,15 | 52730,66 |
| | | 117 | st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 52578,91 | 71698,52 |
| | | 118 | st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 71217,99 | 97115,45 |
| st18 | Нефрология (без диализа) | 119 | st18.001 | Почечная недостаточность | 46180,42 | 62973,3 |
| | | 120 | st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 40505,23 | 55234,41 |
| | | 120.1 | st18.002.1 | Формирование артерио-венозной фистулы ,удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 6231,58 | 8497,61 |
| | | 120.2 | st18.002.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 58532,29 | 79816,76 |
| | | 121 | st18.003 | Гломерулярные болезни | 42814,26 | 58383,08 |
| | | 122 | st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 67045,07 | 91425,09 |
| | | 123 | st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 111834,5 | 152501,6 |
| | | 124 | st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 136037,5 | 185505,68 |
| | | 125 | st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 84849,56 | 115703,94 |
| | | 126 | st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 147721,7 | 201438,68 |
| | | 127 | st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 46180,42 | 62973,3 |
| | | 128 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 77060,09 | 105081,95 |
| | | 129 | st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 120180,36 | 163882,31 |
| | | 130 | st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 35887,19 | 48937,08 |
| | | 131 | st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 43120,26 | 58800,36 |
| | | 132 | st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 47571,39 | 64870,08 |

| № КСГ | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|---|-----------|---|--|-----------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1.1 | 1.5 |
| st19 | Онкология | 133 | st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 63706.72 | 86872.8 |
| | | 134 | st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 69270.63 | 94459.95 |
| | | 135 | st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 77616.48 | 105840.66 |
| | | 136 | st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 109887.14 | 149846.1 |
| | | 137 | st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | 66210.47 | 90287.01 |
| | | 138 | st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | 73165.36 | 99770.94 |
| | | 139 | st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 60368.37 | 82320.51 |
| | | 140 | st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 95420.99 | 130119.53 |
| | | 141 | st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 118789.39 | 161985.53 |
| | | 142 | st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 101819.48 | 138844.74 |
| | | 143 | st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 78172.88 | 106599.38 |
| | | 144 | st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 95142.78 | 129740.16 |
| | | 145 | st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 147721.7 | 201438.68 |
| | | 146 | st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 79563.85 | 108496.16 |
| | | 147 | st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 119902.17 | 163502.96 |
| | | 148 | st19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 16969.91 | 23140.79 |
| | | 149 | st19.028 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 42842.07 | 58421.01 |
| | | 150 | st19.029 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 67323.26 | 91804.44 |
| | | 151 | st19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 90691.66 | 123670.44 |
| | | 152 | st19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 112947.29 | 154019.03 |
| 153 | st19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 136315.69 | 185885.03 | | |
| 154 | st19.033 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 163300.63 | 222682.68 | | |
| 155 | st19.034 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 218939.69 | 298554.12 | | |
| 156 | st19.035 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 247872 | 338007.27 | | |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|----------------|----------|--|--|------------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| | | 157 | st19.036 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 297947.14 | 406291.56 |
| | | 158 | st19.056 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 342180.19 | 466609.35 |
| | | 159 | st19.057 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 418405.7 | 570553.23 |
| | | 160 | st19.058 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 821232.47 | 1119862.46 |
| | | 161 | st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | 81511.22 | 111151.67 |
| | | 162 | st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 34496.22 | 47040.3 |
| | | 163 | st19.039 | Лучевая терапия (уровень 1) | 20308.26 | 27693.08 |
| | | 164 | st19.040 | Лучевая терапия (уровень 2) | 27541.34 | 37556.37 |
| | | 165 | st19.041 | Лучевая терапия (уровень 3) | 69827.01 | 95218.65 |
| | | 166 | st19.042 | Лучевая терапия (уровень 4) | 84849.56 | 115703.94 |
| | | 167 | st19.043 | Лучевая терапия (уровень 5) | 89300.68 | 121773.66 |
| | | 168 | st19.044 | Лучевая терапия (уровень 6) | 131029.98 | 178677.24 |
| | | 169 | st19.045 | Лучевая терапия (уровень 7) | 145217.94 | 198024.47 |
| | | 170 | st19.046 | Лучевая терапия (уровень 8) | 225616.37 | 307658.69 |
| | | 171 | st19.047 | Лучевая терапия (уровень 9) | 321593.75 | 438536.93 |
| | | 172 | st19.048 | Лучевая терапия (уровень 10) | 404774.13 | 551964.72 |
| | | 173 | st19.049 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 85962.34 | 117221.37 |
| | | 174 | st19.050 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 175819.41 | 239753.75 |
| | | 175 | st19.051 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 205029.92 | 279586.26 |
| | | 176 | st19.052 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 275969.72 | 376322.34 |
| | | 177 | st19.053 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 302120.07 | 411981.92 |
| | | 178 | st19.054 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 442330.49 | 603177.95 |
| | | 179 | st19.055 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 626495.77 | 854312.42 |
| | | 180 | st19.059 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 118789.39 | 161985.53 |
| | | 181 | st19.060 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые | 96255.57 | 131257.59 |
| | | 182 | st19.061 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 220330.66 | 300450.9 |
| st120 | Оториноларингология | 183 | st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 14688.71 | 20030.06 |
| | | 184 | st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 10460.14 | 14263.83 |
| | | 185 | st20.003 | Другие болезни уха | 13575.93 | 18512.63 |
| | | 186 | st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 15801.49 | 21547.49 |
| | | 187 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 18694.72 | 25492.8 |
| | | 188 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 20252.62 | 27617.21 |
| | | 189 | st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 24481.18 | 33383.43 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|------------------------------|----------------|----------|--|--|------------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| | | 190 | st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 30 727,93 | 30 727,93 |
| | | 191 | st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 49 569,34 | 49 569,34 |
| | | 192 | st20.010 | Замена речевого процессора | 569 035,80 | 569 035,80 |
| st21 | Офтальмология | 193 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 10905,26 | 14870,81 |
| | | 194 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 17581,94 | 23975,37 |
| | | 195 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 23813,52 | 32472,98 |
| | | 196 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 24 076,54 | 24 076,54 |
| | | 197 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 48 026,62 | 48 026,62 |
| | | 198 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 58 926,82 | 58 926,82 |
| | | 199 | st21.007 | Болезни глаза | 11350,37 | 15477,78 |
| | | 200 | st21.008 | Травмы глаза | 14688,71 | 20030,06 |
| st22 | Педиатрия | 201 | st22.001 | Нарушения всасывания, дети | 27791,71 | 37897,79 |
| | | 202 | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети | 8679,69 | 11835,95 |
| | | 203 | st22.003 | Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети | 46319,52 | 63162,98 |
| | | 204 | st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | 58977,4 | 80423,73 |
| st23 | Пульмонология | 205 | st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 21281,94 | 29020,83 |
| | | 206 | st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети | 68992,43 | 94080,59 |
| | | 207 | st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 20252,62 | 27617,21 |
| | | 208 | st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 32048,09 | 43701,95 |
| | | 209 | st23.005 | Астма, взрослые | 30879,67 | 42108,65 |
| | | 210 | st23.006 | Астма, дети | 34774,41 | 47419,65 |
| st24 | Ревматология | 211 | st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 44566,89 | 60773,03 |
| | | 212 | st24.002 | Артропатии и спондилопатии | 37166,89 | 50682,12 |
| | | 213 | st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 19362,39 | 26403,26 |
| | | 214 | st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 43676,66 | 59559,08 |
| st25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 215 | st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 18917,28 | 25796,3 |
| | | 216 | st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 29377,43 | 40060,13 |
| | | 217 | st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 26289,45 | 35849,25 |
| | | 218 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 25287,96 | 34483,58 |
| | | 219 | st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 52829,28 | 72039,93 |
| | | 220 | st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 110443,53 | 150604,82 |
| | | 221 | st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 119902,17 | 163502,96 |
| | | 222 | st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 26706,75 | 36418,29 |
| | | 223 | st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 52745,83 | 71926,13 |
| | | 224 | st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 103405,18 | 141007,07 |
| | | 225 | st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 152228,46 | 207584,27 |
| | | 226 | st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 198075,04 | 270102,33 |
| st26 | Стоматология детская | 227 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 17581,94 | 23975,37 |
| | | 228 | st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 14 971,96 | 14 971,96 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|---------------------------|----------------|----------------------|--|--|--|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| st27 | Терапия | 229 | st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 15356,37 | 20940,51 |
| | | 230 | st27.003 | Болезни желчного пузыря | 14 567,32 | 14 567,32 |
| | | 231 | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 13130,82 | 17905,67 |
| | | 232 | st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 14 162,67 | 14 162,67 |
| | | 233 | st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 15 781,26 | 15 781,26 |
| | | 234 | st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 42563,87 | 58041,65 |
| | | 235 | st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 17359,39 | 23671,89 |
| | | 236 | st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 38557,87 | 52578,92 |
| | | 237 | st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 15 174,29 | 15 174,29 |
| | | 238 | st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 22283,44 | 30386,51 |
| | | 239 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 11795,48 | 16084,74 |
| | | 240 | st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органической дисфункции | 113225,48 | 154398,38 |
| | | 241 | st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 22255,62 | 30348,57 |
| | | st28 | Торакальная хирургия | 242 | st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей |
| 243 | st28.002 | | | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 34273,66 | 46736,81 |
| 244 | st28.003 | | | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 48072,15 | 65552,93 |
| 245 | st28.004 | | | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 58 269,27 | 58 269,27 |
| 246 | st28.005 | | | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 104 196,78 | 104 196,78 |
| st29 | Травматология и ортопедия | 247 | st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 22033,07 | 30045,09 |
| | | 248 | st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 30 753,22 | 30 753,22 |
| | | 249 | st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 13 960,34 | 13 960,34 |
| | | 250 | st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 11 330,14 | 11 330,14 |
| | | 251 | st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 14 971,96 | 14 971,96 |
| | | 252 | st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размождения и последствия травм | 40060,12 | 54627,44 |
| | | 253 | st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 196684,06 | 268205,54 |
| | | 254 | st29.008 | Эндопротезирование суставов | 99260,07 | 135354,65 |
| | | 255 | st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 17581,94 | 23975,37 |
| | | 256 | st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 20697,73 | 28224,18 |
| | | 257 | st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 34301,48 | 46774,74 |
| | | 258 | st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 61 202,96 | 61 202,96 |
| | | 259 | st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 79 665,01 | 79 665,01 |
| | | 260 | st30.001 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 23924,79 | 32624,72 |
| | | 261 | st30.002 | Камни мочевой системы, симптомы, относящиеся к мочевой системе | 12268,41 | 16729,65 |
| | | 262 | st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 14243,6 | 19423,1 |
| | | 263 | st30.004 | Болезни предстательной железы | 14 769,64 | 14 769,64 |



| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|----------------------|----------------|----------|---|--|---|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| st30 | Урология | 264 | st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 14911.27 | 20333.55 |
| | | 265 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 26706.75 | 36418.29 |
| | | 266 | st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 35553.35 | 48481.85 |
| | | 267 | st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 58 421.01 | 58 421.01 |
| | | 268 | st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 78 906.30 | 78 906.30 |
| | | 269 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 27040.59 | 36873.53 |
| | | 270 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 28042.08 | 38239.2 |
| | | 271 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 45067.64 | 61455.87 |
| | | 272 | st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 54248.08 | 73974.66 |
| | | 273 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 59533.79 | 81182.45 |
| | | 274 | st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 104 449.68 | 104 449.68 |
| | | st31 | Хирургия | 275 | st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов |
| 276 | st31.002 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 11 127.81 | 11 127.81 |
| 277 | st31.003 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 15801.49 | 21547.49 |
| 278 | st31.004 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 30712.76 | 41881.04 |
| 279 | st31.005 | | | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 60340.56 | 82282.58 |
| 280 | st31.006 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 35803.74 | 48823.28 |
| 281 | st31.007 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 50909.74 | 69422.37 |
| 282 | st31.008 | | | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 60090.18 | 81941.16 |
| 283 | st31.009 | | | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 41 198.19 | 41 198.19 |
| 284 | st31.010 | | | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 67 525.58 | 67 525.58 |
| 285 | st31.011 | | | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 16246.6 | 22154.46 |
| 286 | st31.012 | | | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 15 376.61 | 15 376.61 |
| 287 | st31.013 | | | Остеомиелит (уровень 1) | 53858.61 | 73443.56 |
| 288 | st31.014 | | | Остеомиелит (уровень 2) | 87881.89 | 119838.95 |
| 289 | st31.015 | | | Остеомиелит (уровень 3) | 111834.5 | 152501.6 |
| 290 | st31.016 | | | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 18694.72 | 25492.8 |
| 291 | st31.017 | | | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 11127.81 | 15174.29 |
| 292 | st31.018 | | | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 7 485.98 | 7 485.98 |
| 293 | st31.019 | | | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 29794.71 | 40629.15 |
| | | 294 | st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 28793.22 | 39263.48 |
| | | 295 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 35803.74 | 48823.28 |
| | | 296 | st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 83458.58 | 113807.16 |
| | | 297 | st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 108 749.06 | 108 749.06 |
| | | 298 | st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 67323.26 | 91804.44 |
| | | 299 | st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 74834.53 | 102047.09 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|---------------------------|--|----------|---|--|------------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| st32 | Хирургия (абдоминальная) | 300 | st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 114616,46 | 156295,17 |
| | | 301 | st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 25816,53 | 35204,36 |
| | | 302 | st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 48823,27 | 66577,19 |
| | | 303 | st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 62 214,58 | 62 214,58 |
| | | 304 | st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | 14 769,64 | 14 769,64 |
| | | 305 | st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | 23 014,34 | 23 014,34 |
| | | 306 | st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 17 399,85 | 17 399,85 |
| | | 307 | st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 28 224,18 | 28 224,18 |
| | | 308 | st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 45 017,05 | 45 017,05 |
| | | 309 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 25148,85 | 34293,89 |
| | | 310 | st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 29794,71 | 40629,15 |
| 311 | st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 59255,59 | 80803,08 | | |
| st33 | Хирургия (комбустиология) | 312 | st33.001 | Отморожения (уровень 1) | 26039,08 | 35507,84 |
| | | 313 | st33.002 | Отморожения (уровень 2) | 72859,35 | 99353,66 |
| | | 314 | st33.003 | Ожоги (уровень 1) | 26929,3 | 36721,77 |
| | | 315 | st33.004 | Ожоги (уровень 2) | 45178,91 | 61607,61 |
| | | 316 | st33.005 | Ожоги (уровень 3) | 88633,02 | 120863,21 |
| | | 317 | st33.006 | Ожоги (уровень 4) | 130195,4 | 177539,18 |
| | | 318 | st33.007 | Ожоги (уровень 5) | 278167,46 | 379319,27 |
| | | 319 | st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 391420,76 | 533755,58 |
| st34 | Челюстно-лицевая хирургия | 320 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 19807,5 | 27010,23 |
| | | 321 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 16469,16 | 22457,94 |
| | | 322 | st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 28264,64 | 38542,7 |
| | | 323 | st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 40811,24 | 55651,7 |
| | | 324 | st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 52857,1 | 72077,87 |
| st35 | Эндокринология | 325 | st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 22700,73 | 30955,55 |
| | | 326 | st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 41451,1 | 56524,23 |
| | | 327 | st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 47627,03 | 64945,95 |
| | | 328 | st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 27819,53 | 37935,72 |
| | | 329 | st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 69103,71 | 94232,33 |
| | | 330 | st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 16914,27 | 23064,92 |
| | | 331 | st35.007 | Расстройства питания | 23590,96 | 32169,5 |
| | | 332 | st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 25816,53 | 35204,36 |
| | | 333 | st35.009 | Кистозный фиброз | 92360,83 | 125946,59 |
| st36 | Прочее | 334 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 109 254,87 | 109 254,87 |
| | | 335 | st36.002 | Редкие генетические заболевания | 97368,35 | 132775,02 |
| | | 336 | st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 135 304,07 | 135 304,07 |
| | | 337 | st36.004 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 7121,8 | 9711,54 |
| | | 338 | st36.005 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 10237,59 | 13960,35 |
| | | 339 | st36.006 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 233684,03 | 318660,05 |
| | | 340 | st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 58 673,91 | 58 673,91 |

| № КПП | Наименование профиля | № п/п КСГ 2020 | Код КСГ | Наименование КСГ | Тарифы законченного случая лечения по КСГ по уровням | |
|-------|--------------------------|----------------|----------|---|--|------------|
| | | | | | 3 уровень | |
| | | | | | 1,1 | 1,5 |
| | | 341 | st36.008 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 403939,55 | 550826,66 |
| | | 342 | st36.009 | Резинфузия аутокрови | 41 476,39 | 41 476,39 |
| | | 343 | st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 158 014,92 | 158 014,92 |
| | | 344 | st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 315 018,22 | 315 018,22 |
| | | 345 | st36.012 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 11127,81 | 15174,29 |
| st37 | Медицинская реабилитация | 346 | st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 43732,29 | 59634,95 |
| | | 347 | st37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 60757,85 | 82851,62 |
| | | 348 | st37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 86796,93 | 118359,45 |
| | | 349 | st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 173 998,50 | 173 998,50 |
| | | 350 | st37.005 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 41395,45 | 56448,35 |
| | | 351 | st37.006 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 55750,33 | 76023,18 |
| | | 352 | st37.007 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 84293,17 | 114945,23 |
| | | 353 | st37.008 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 34051,11 | 46433,33 |
| | | 354 | st37.009 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 46069,13 | 62821,55 |
| | | 355 | st37.010 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 55639,06 | 75871,44 |
| | | 356 | st37.011 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 13130,82 | 17905,67 |
| | | 357 | st37.012 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 18694,72 | 25492,8 |
| | | 358 | st37.013 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 26039,08 | 35507,84 |
| | | 359 | st37.014 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 33383,44 | 45522,87 |
| | | 360 | st37.015 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 40060,12 | 54627,44 |
| | | 361 | st37.016 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 107049,55 | 145976,66 |
| | | 362 | st37.017 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 61202,97 | 83458,59 |
| | | 363 | st37.018 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 52300,71 | 71319,15 |
| st38 | Гериатрия | 364 | st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 33383,44 | 45522,87 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

 Л.Б. Морозова
 А.С. Дабахьян

**Перечень
КСГ, по которым оплата медицинской помощи в условиях
круглосуточного стационара осуществляется в полном объеме при
длительности госпитализации 3 дня и менее с 1 января 2020 года**

| № КСГ | Наименование КСГ |
|----------|---|
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.006 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые* |
| st05.007 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые* |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе* |
| st05.009 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы* |
| st05.010 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети* |
| st05.011 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети* |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)* |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)* |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |

| | |
|----------|---|
| st19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)* |
| st19.028 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)* |
| st19.029 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)* |
| st19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)* |
| st19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)* |
| st19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)* |
| st19.033 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)* |
| st19.034 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)* |
| st19.035 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)* |
| st19.036 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)* |
| st19.056 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)* |
| st19.057 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)* |
| st19.058 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)* |
| st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования insitu кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |

| | |
|----------|---|
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина* |
| st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов* |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

**Перечень
КСГ, по которым оплата медицинской помощи в условиях дневного
стационара осуществляется в полном объеме при длительности
госпитализации 3 дня и менее с 1 января 2020 года**

| № КСГ | Наименование КСГ |
|----------|---|
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.005 | Экстракорпоральное оплодотворение (Размораживание криоконсервированных эмбрионов с последующим переносом эмбрионов в полость матки (криоперенос)) |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds05.003 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые* |
| ds05.004 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые* |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе* |
| ds05.006 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы* |
| ds05.007 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети* |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)* |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)* |
| ds19.018 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)* |

| | |
|----------|--|
| ds19.019 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)* |
| ds19.020 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)* |
| ds19.021 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)* |
| ds19.022 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)* |
| ds19.023 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)* |
| ds19.024 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)* |
| ds19.025 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)* |
| ds19.026 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)* |
| ds19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)* |
| ds19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)* |
| ds19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)* |
| ds19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)* |
| ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |

| | |
|----------|---|
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина* |
| ds36.004 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов* |

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 30
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского
страхования на территории
Краснодарского края от
27.12.2019г.

**Перечень
клинико-статистических групп, которые считаются сверхдлительными
при сроке пребывания более 45 дней
с 1 января 2020 года**

| № КСГ | Наименование КСГ |
|----------|---|
| st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) |
| st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) |
| st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость |
| st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций |
| st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) |
| st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) |
| st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение |
| st33.007 | Ожоги (уровень 5) |

Начальник финансово-
экономического управления министерства
здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 31

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования
в Краснодарском крае от 27.12.2019г.

**Тарифы на единицу объема законченного случая лечения по видам высокотехнологичной
медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях с 1 января 2020 года**

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения
и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи**

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу
обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции
из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов
обязательного медицинского страхования

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|------------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------|--|--|
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| I. | Микрохирургические, расширенные, | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 167 693 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|---|-----------------------|--|--|
| | комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | | | | наложение гепатикоюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия | |
| | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники резекция одного сегмента печени резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-----------------------|--|--|
| | операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | | Инвазия печени, вызванная эхинококком | | резекция печени атипичная эмболизация печени с использованием лекарственных средств резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой абляция при новообразованиях печени | |
| | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3; Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | |
| | | | свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | |
| | | | ректовагинальный (коловагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | сегментом прямой или ободочной кишки | |
| | | | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища | |
| | | | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | |
| | | | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза | |
| | | | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | |
| | | | колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | |
| | | | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | |
| | | | язвенный колит, тотальное | хирургическое | колпроктэктомия с формированием | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---------------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | лечение | резервуарного анастомоза, илеостомия | |
| | | | | | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия | |
| | | | | | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | |
| | | | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | |
| | | | | | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | |
| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 179 940 |
| | | | | | удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | |
| | | | | | эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|--------------------------|---|------------------|---|-------------------------|--|--|
| | | | | | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | |
| | | | | | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая удаление неорганической забрюшинной опухоли | |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3. | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | О36.0, О36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | 127 868 |
| | | О28.0 | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|-------------------|---|-----------------------|---|--|
| | <p>Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)</p> | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|-------------------|---|--------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | комбинации (пластика шейки матки) | |
| | | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | | N39.4 | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | slingовые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
| 4. | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 193 358 |
| Гастроэнтерология | | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-------------------------|---|--|
| 5. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 134 510 |
| | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | |
| | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени | | | | | |
| | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|-------------------------------|--|-------------------------|--|--|
| | гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | | вирусным гепатитом С | | | |
| | | | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | | | |
| Гематология | | | | | | |
| 6. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 150 034 |
| | | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбopoэтина | |
| | | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с | комбинированн | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями | ос лечение | антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | |
| | | M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) | |
| | | D68.8 | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|----------------------|---|-------------------------|--|--|
| | | E83.0, E83.1, E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | |
| | | D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---|--|-----------------------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | | терапия, хелаторная терапия | |
| 7. | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 449 410 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8. | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища | 258 736 |
| Дерматовенерология | | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|------------------|---|-------------------------|--|--|
| 9. | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | 101 342 |
| | | L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза | |
| | | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | |
| | | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при | терапевтическое | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|----------------|---|----------------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | лечение | длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом | |
| | | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | |
| | | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | |
| | Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | |
| | | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | |
| Комбустиология | | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|--|-------------------------|---|--|
| 0. | I Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 528 229 |
| 1. | I Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, | 1 572 890 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-----------------------|---|--|
| | травмами | | | | включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофльтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 12. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 162 907 |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|--|-----------------------|--|--|
| | новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|--|---|------------------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | | | | | | |
| | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | | | | | | |
| | | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|--|---|---|--|--|--|--|
| | типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кист, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, растущих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | | |
| D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли | |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций | |
| | | 160, 161, 162 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-----------------------|--|--|
| | гематомах | | периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | | тромболизис гематом | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | |
| 13. | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 250 234 |
| 14. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем | 160 492 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|--|-----------------------|---|--|
| | Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | | | | | |
| 15. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем | 230 660 |
| 6. | Микрохирургическое и эндоскопическое вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и | 292 584 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | | | | малоинвазивного инструментария | |
| 7. | Микрохирургическое, эндоваскулярное и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 396 791 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|--|-------------------------|--|--|
| | внутричерепных и внутрижелудочковых гематомах | | | | | |
| Неонатология | | | | | | |
| 18. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 251 399 |
| | | | | | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | |
| | | | | | традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема | |
| | | | | | высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|-------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | | | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | |
| | | | | | постановка наружного вентрикулярного дренажа | |
| 19. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P05.0, P05.1, P07 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 366 797 |
| | | | | | терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | неинвазивная принудительная вентиляция легких | |
| | | | | | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбэластограммы и коагулограммы | |
| | | | | | хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока | |
| | | | | | индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | |
| | | | | | крио- или лазерокоагуляция сетчатки | |
| | | | | | лечение с использованием метода сухой иммерсии | |
| Онкология | | | | | | |
| 20. | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, | злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 127 818 |
| | | | | | гемитиреоидэктомия | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|-----------------|-------------|--|--|
| | хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | | | видеоэндоскопическая | |
| | | | | | резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая | |
| | | | | | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов | |
| | | | | | резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная | |
| | | | | | резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией парашитовидных желез видеоассистированная | |
| | | | | | биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная | |
| | | | | | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией | |
| | | | | | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | фотодинамической терапией | |
| | | | | | видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи | |
| | | | | | радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли | |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей | |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | опухоли гортани | |
| | | | | | эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей | |
| | | | | | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) | |
| | | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли | |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем | |
| | | | | | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) | |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------|---|---|---|--|
| | | | | | терапия опухолей | |
| | | | | | эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | |
| | | | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | хирургическое лечение | эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза | |
| | | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое или терапевтическое лечение | лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем | |
| | | | | | внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей | |
| | | | | | селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены | |
| | | | | | чрезкожная радиочастотная | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | |
| | | | | | биоэлектротерапия | |
| | | | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | химиоэмболизация печени | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем | |
| | | | | | эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| | | C23 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени | |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | C24 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | стентирование при опухолях желчных протоков | |
| | | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|--|--|--|
| | | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем | |
| | | | | | химиоэмболизация головки поджелудочной железы | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая | |
| | | | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов | |
| | | | | | эндопротезирование бронхов | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов | |
| | | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |
| | | | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|--------------------------|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой | |
| | | | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия | |
| | | | злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | | радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения | |
| | | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы Па, Пб, Паа стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая | |
| | | | | | экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая | |
| | | | | | лапароскопическая транспозиция яичников | |
| | | | | | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий | |
| | | | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки | |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия | |
| | | | | | экстирпация матки с придатками | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | <p>видеоэндоскопическая</p> <p>влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией</p> <p>экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая</p> | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C51, C52 | злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией | |
| | | C61 | местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия | |
| | | | локализованные злокачественные | хирургическое | интерстициальная фотодинамическая | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|--|-----------------------|--|--|
| | | | новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения) | лечение | терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | |
| | | | | | биоэлектротерапия | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия | |
| | | | | | C64 | |
| | | | | | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-----------------------------------|---|---|---|--|
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия | |
| | | | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | |
| | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия | | |
| | | | | | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" | |
| | | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией | |
| | | | | | внутриплевральная фотодинамическая | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | терапия | |
| | | | | | биоэлектротерапия | |
| | | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия | |
| | | C79.2, C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией | |
| | | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | хирургическое лечение | остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеннавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии вертебропластика под лучевым контролем селективная (суперселективная) | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---|---|--|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов | |
| | | | | | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией | |
| | | | | | биоэлектротерапия | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи | |
| энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом | | | | | | |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами | | | | | | |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | | | | | | |
| | | | | | гемиглоссэктомия с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|--|-----------------|-------------|--|--|
| | | C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | | | реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | | резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой |
| | | | | | резекция губы с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | глоссэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|---|--|
| | | | | | компонентом (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | возвратного гортанного нерва | |
| | | | | | тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная | |
| | | | | | одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | |
| | | | | | удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | |
| | | C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению | |
| | | | | | реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах | |
| | | | | | резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|--|--|
| | | | | | или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка | |
| | | | | | циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | | | | | циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | | | | | циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | | | | | циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | |
| | | | | | циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | |
| | | | | | циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|---|--|
| | | | | | циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени | |
| | | | | | расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка | |
| | | | | | расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода | |
| | | | | | расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода | |
| | | | | | расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка | |
| | | | | | расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка | |
| | | | | | резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная | |
| | | | | | пилоросохраняющая резекция желудка | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | удаление экстраорганный рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное | |
| | | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | |
| | | C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | <p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> | |
| | | | | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|---|--|
| | | | | | <p>расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> | |
| | | | | | <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией | |
| | | | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов | |
| | | | | | правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | комбинированная левосторонняя | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | <p>гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> <p>расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки</p> | |
| | | C20 | локализованные опухоли среднеампулярного и нижеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза | |
| | | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная | |
| | | | | | <p>резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени комбинированная с ангиопластикой</p> | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|--|--|
| | | | | | <p>анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> | |
| | | | | | <p>изолированная гипертермическая химиоперфузия печени</p> <p>медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия</p> | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---------------------------------|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | | C34 | опухоль легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) | |
| | | | | | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи | |
| | | | | | радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого | |
| | | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---|---|-----------------------|---|--|
| | | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | продолжительная внутривидеолевральная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия | |
| | | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией | |
| | | C43, C44 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта | |
| | | | | | комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта | |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексизией послеоперационного рубца | |
| | | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|--|--|-----------------------|--|--|
| | | | опухолей брюшной стенки | | стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.) | |
| | | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | C50 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | <p>радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией</p> <p>отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники</p> <p>отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением</p> | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | микрохирургической техники | |
| | | | | | резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки | |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника | |
| | | | | | экстирпация матки с придатками | |
| | | | | | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников | |
| | | | | | двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | аднексэктомия односторонняя с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|----------------------|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | |
| | | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза | |
| | | | | | удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия | |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | С64 | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией | |
| | | | | | криодеструкция злокачественных новообразований почки | |
| | | | | | | |
| | | С67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | | | | | трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением | |
| | | С74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (Т1а-Т3аNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | | | органов | |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие | |
| | | | | | удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов | |
| | | | | | изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | |
| | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | | | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | | | проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| 21. | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 98 196 |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | |
| | | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | |
| | | C48, C49 | злокачественные новообразования брюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|---|-------------------------|--|--|
| | | | Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | | забрюшинного пространства | |
| | | C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)) | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | |
| 22. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолифферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 134 916 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-------------------------|---|--|
| | химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | | герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | | | |
| 23. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Г1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. | 181 469 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-------------------------|--|--|
| | | C70, C71, C72, C75.1 | злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (1-39 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| 24. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1- 4N любая M0), | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. | 230 326 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | локализованные и местнораспространенные формы | | | |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------------|---|-------------------------|--|--|
| | | | | | объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1 | злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (40-69 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-------------------------|--|--|
| 25. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахей, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. | 279 183 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|-------------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | хирургическое вмешательство | | 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1 | злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфондной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT (70-99 Гр). Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------------|--|--|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 26. | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 114 104 |
| | | | | | реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--------------------------|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | среднем отите | |
| | | | | | слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | |
| | | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | тимпаноластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | |
| 27. | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия | 68 057 |
| | | | | | | |
| | | H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|--|---|---|--|-----------------------|---|--|
| | | | Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | | применением микрохирургической и лучевой техники | |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента | |
| | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники | |
| эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники | | | | | | |
| | | J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | |
| | | | | | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|-------------------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | электромиографическим мониторингом | |
| | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов | |
| Офтальмология | | | | | | |
| 28. | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 71 480 |
| | | | | | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоемульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | | | синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры | |
| | | | | | подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|-------------|--|--|
| | | | | | вискоканалостомия | |
| | | | | | микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия | |
| | | | | | микроинвазивная хирургия шлеммова канала | |
| | | | | | непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | | | | | реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | | | | | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | | | реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы имплантация антиглаукоматозного дренажа | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, | хирургическое лечение | <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | | | |
| | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме имплантация дренажа при посттравматической глаукоме исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | |
| | | | | | факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---|---|--------------------------------|---|--|
| | | | <p>стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами</p> | | | |
| | <p>Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их</p> | <p>C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2</p> | <p>злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц,</p> | <p>комбинированное лечение</p> | <p>реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты</p> <p>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты</p> <p>тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты</p> <p>подшивание танталовых скрепок при</p> | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|------------------|---|---------------------------------------|---|--|
| | последствиях | | офтальмогипертензией | | <p>новообразованиях глаза</p> <p>отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза</p> <p>радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> | |
| | | | | | <p>лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> | |
| | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или | хирургическое и (или) лучевое лечение | транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|--|-----------------------|--|--|
| | (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | | осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | | диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки криокоагуляция сетчатки | |
| 29. | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | 88 074 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-------------------------|---|--|
| | | | аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | | | |
| Педиатрия | | | | | | |
| 30. | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 82 843 |
| | | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | | | специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | |
| | | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | |
| | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
| 31. | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и | 173 607 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-------------------------|---|--|
| | стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | | стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | | инструментальных методов диагностики | |
| | | | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | |
| 32. | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрого르몬ов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, | 98 718 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|---|-------------------------|---|--|
| | биологических лекарственных препаратов | | трехстворчатого клапана, ревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, ревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные anomalies (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | | суточного мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | |
| Ревматология | | | | | | |
| 33. | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая | 132 138 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|------------------------------|---|------------------|-----------------|-------------|---|--|
| | лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | | | | <p>компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии</p> <p>поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии</p> | |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---|--|-----------------------|---|--|
| 34. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 173 345 |
| 35. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 238 349 |
| 36. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 303 354 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--------------------------|---|-----------------------|---|--|
| 37. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 154 883 |
| 38. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 212 965 |
| 39. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 271 046 |
| 40. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосуды) | 250 947 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---|---|-----------------------|--|--|
| | ишемической болезни сердца | | | | | |
| 41. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 140 664 |
| 42. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 262 975 |
| 43. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 234 812 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|--|
| 4. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0, | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 350 621 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 45. | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | 127.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 145 019 |
| | | 137 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика | |
| | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | |
| 46. | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 253 318 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------------------|---|--|--|-----------------------|---|--|
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 47. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 140 120 |
| | | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|--|-----------------------|---|--|
| | биологическими материалами | | | | | |
| | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза | |
| | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|------------------------|---|---|-----------------------|---|--|
| | | | локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | | использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами | |
| | | | | | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| | | M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|--|--|-----------------------|---|--|
| 48. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | стабильные и неосложненные переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами | 207 727 |
| 49. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 273 469 |
| 50. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 146 739 |
| | | M16.1 | идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|-------------------------|--|--|--|--|
| 51. | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M16 M16.2, M16.3 | см) деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем | 208 621 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|-------------------------------------|--|-----------------------|--|--|
| | | M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | <p>транспозиции большого вертела</p> <p>имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным ауто трансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла</p> <p>артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации</p> <p>имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным ауто трансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации</p> | |
| 52. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 346 353 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|---|--|-----------------------|---|--|
| | фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | | | | | |
| Урология | | | | | | |
| 53. | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологических лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистаноанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендицистоанастомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием ревааскуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие | 95 036 |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей | |
|---------------|---|---|---|--|---|--|--|
| | | | | | свища женских половых органов (фистулопластика) | | |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия | | |
| | | | | | лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия | | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия | | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия | | |
| | | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | |
| | | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | |
| | | | I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | |
| | | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | |
| | | Рецидивные и особо | N20.2, N20.0, N13.0, | опухоль почки. Камни почек. | хирургическое | перкутанная нефролитолапексия в | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|----------------------------------|---|---|--|-----------------------|---|--|
| | сложные операции на органах мочеполовой системы | N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | лечение | сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии | |
| 54. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N31.2 | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 139 637 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 55. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 123 594 |
| | | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.0, Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) реконструктивно-пластическая операция с использованием ревааскуляризованного лоскута | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|---|---------------------|--|-----------------------|--|--|
| | | Q35.0, Q35.1, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | |
| | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | |
| | | K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов | |
| | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |
| | | Q18.5, Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы | |
| | | | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|----------------|---|---|---|--|---|--|
| | <p>при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</p> <p>Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</p> | <p>D11.9</p> <p>D16.4, D16.5</p> <p>T90.2</p> | <p>новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области</p> <p>доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты</p> <p>последствия переломов черепа и костей лицевого скелета</p> | <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> | <p>удаление новообразования</p> <p>удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов</p> <p>устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов</p> | |
| Эндокринология | | | | | | |

| № группы ВМП* | Наименование вида ВМП* | Коды по МКБ-10** | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи***, рублей |
|---------------|--|--|--|-------------------------|--|--|
| 56. | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 188 241 |
| | | E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом variability суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| 57. | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3, E24.9 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 102 585 |
| | | | синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | |

* Высокотехнологичная медицинская помощь.

** Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

*** Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы

финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Начальник финансово-
экономического управления министерства
здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

Перечень

КСГ круглосуточного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию с 1 января 2020 года

| № КСГ | Наименование КСГ |
|----------|--|
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) |
| st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) |
| st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) |
| st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) |
| st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) |
| st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) |
| st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) |
| st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) |
| st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) |
| st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) |
| st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) |
| st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) |
| st13.003 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) |
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) |
| st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) |
| st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) |
| st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) |
| st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа |
| st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) |
| st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) |
| st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) |
| st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) |
| st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) |
| st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) |
| st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) |
| st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) |

| | |
|----------|--|
| st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) |
| st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) |
| st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) |
| st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) |
| st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости |
| st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях |
| st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) |
| st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) |
| st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) |
| st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) |
| st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) |
| st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) |
| st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) |
| st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) |
| st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) |
| st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) |
| st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) |
| st29.008 | Эндопротезирование суставов |
| st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) |
| st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) |
| st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) |
| st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) |

| | |
|----------|---|
| st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) |
| st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) |
| st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) |
| st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) |
| st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) |
| st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение |
| st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |
| st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) |
| st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) |
| st36.009 | Ренифузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Перечень
КСГ дневного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или
тромболитическую терапию с 1 января 2020 года**

| № КСГ | Наименование КСГ |
|----------|--|
| ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети |
| ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети |
| ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети |
| ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов |
| ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| ds16.002 | Операции на периферической нервной системе |
| ds18.003 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа |
| ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование при болезнях системы кровообращения |
| ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения |
| ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы |
| ds31.006 | Операции на молочной железе |
| ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях |
| ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Перечень
случаев, для которых установлен коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП)
с 1 января 2020 года**

| № | Случаи, для которых установлен КСЛП | Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП) |
|----|--|---|
| 1 | Сложность лечения пациента, связанная с возрастом, а также необходимость предоставления спального места и питания законному представителю (госпитализация детей до 4 лет) | 1,1 |
| 2 | Необходимость предоставления спального места и питания законному представителю ребенка после достижения им возраста 4 лет при наличии медицинских показаний | 1,1 |
| 3 | Оказании медицинской помощи детям с гематологическими и онкологическими заболеваниями крови и лимфоидных органов. * | 1,8 |
| 4 | Сложность лечения пациента, связанная с возрастом (лица старше 75 лет) (в том числе, включая консультацию врача-гериятра)** | 1,02 |
| 5 | Сложность лечения пациента при наличии у него старческой астении*** | 1,1 |
| 6 | Проведение в рамках одной госпитализации в полном объеме нескольких видов противоопухолевого лечения, относящихся к разным КСГ**** | 1,3 |
| 7 | Сверхдлительные сроки госпитализации, обусловленные медицинскими показаниями. При этом критерием отнесения случая к сверхдлительному является госпитализация на срок свыше 30 дней, кроме КСГ, которые считаются сверхдлительными при сроке пребывания более 45 дней.***** | В соответствии с расчетным значением |
| 8 | Проведение сочетанных хирургических вмешательств***** | 1,2 |
| 9 | Проведение однотипных операций на парных органах***** | 1,2 |
| 10 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами***** | 1,4 |
| 11 | Проведение иммунизации против респираторно-синцициальной вирусной (РСВ) инфекции на фоне лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде | 1,05 |
| 12 | Проведение молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования в целях диагностики злокачественных новообразований | 1,04 |
| 13 | Проведение I этапа экстракорпорального оплодотворения (стимуляция суперовуляции), I-II этапа (стимуляция суперовуляции, получение яйцеклетки), I-III этапа (стимуляция суперовуляции, получение яйцеклетки, экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) без последующей криоконсервации эмбрионов (неполный цикл) | 0,6 |
| 14 | Полный цикл экстракорпорального оплодотворения с криоконсервацией эмбрионов***** | 1,1 |
| 15 | Размораживание криоконсервированных эмбрионов с последующим переносом эмбрионов в полость матки (неполный цикл) | 0,19 |

* Перечень нозологических форм, при которых применяется коэффициент курации у детей с гематологическими и онкологическими заболеваниями крови и лимфоидных органов приведен в Приложении 37.

** Кроме случаев госпитализации на геронтологические профильные койки

*** Применяется в случае госпитализации на геронтологические профильные койки пациента с основным диагнозом, не включенным в перечень диагнозов, определенных КСГ «Соматические заболевания, осложненные старческой астенией».

**** Перечень возможных сочетаний представлен в п. 3.5.12 Приложении 1.

***** Перечень КСГ, которые считаются сверхдлительными при сроке госпитализации более 45 дней, приведен в Приложении 30.

***** Перечень сочетанных хирургических вмешательств приведены в Приложении 35.

***** Перечень однотипных операций на парных органах приведены в Приложении 36.

***** Перечень антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами представлен в п. 3.5.9 Приложении 1.

***** В данный этап не входит осуществление размораживания криоконсервированных эмбрионов и перенос криоконсервированных эмбрионов в полость матки.

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Лабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 34

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования
на территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

Шкала органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (SOFA) с 1 января 2020 года

| Оценка | Показатель | 0 балл | 1 балл | 2 балла | 3 балла | 4 балла |
|-----------------------------|--|---------------|--------------------|--|--|---|
| Дыхание | PaO_2/FiO_2 , мм рт.ст. | ≥ 400 | < 400 | < 300 | < 200 | < 100 |
| Сердечно-Сосудистая Система | Среднее АД, мм рт.ст. или вазопрессоры, мкг/кг/мин | ≥ 70 | < 70 | Дофамин < 5 или добутамин (любая доза) | Дофамин 5-15 или адреналин < 0,1 норадреналин < 0,1 | Дофамин >15 или адреналин > 0,1 или норадреналин > 0,1 |
| Коагуляция | Тромбоциты, 10^3 /мкл | ≥ 150 | < 150 | < 100 | < 50 | < 20 |
| Печень | Билирубин, ммоль/л, мг/дл | < 20 < 1,2 | 20-32 1,2-1,9 | 33-101 2,0-5,9 | 102-201 6,0-11,9 | >204 $\geq 12,0$ |
| Почки | Креатинин, мкмоль/л, мг/дл | <110 <1,2 | 110-170 1,2-1,9 | 171-299 2,0-3,4 | 300-440 3,5-4,9 | >440 >4,9 |
| ЦНС | Шкала Глазго, баллы | 15 | 13-14 | 10-12 | 6-9 | <6 |

Шкала органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (pSOFA - для лиц младше 18 лет)

| Оценка | Показатель | Баллы ^a | | | | |
|-----------------------------|---|--------------------|---------|---------|---|--|
| | | 0 балл | 1 балл | 2 балла | 3 балла | 4 балла |
| Дыхание | PaO_2/FiO_2 ^b , мм рт.ст. | ≥ 400 | 300-399 | 200-299 | 100-199 с респираторно й поддержкой | <100 с респираторно й поддержкой |
| | или SpO_2/FiO_2 ^c | ≥ 292 | 264-291 | 221-264 | 148-220 с респираторно й поддержкой | <148 с респираторно й поддержкой |
| Сердечно-Сосудистая Система | Среднее АД соответственно возрастной группе или инфузия вазоактивных препаратов, мм рт.ст. или мкг/кг/мин ^d | | | | | |

| Оценка | Показатель | Баллы ^a | | | | |
|-----------------------------|---|--------------------|---------|---|--|---|
| | | 0 балл | 1 балл | 2 балла | 3 балла | 4 балла |
| | < 1 мес. жизни | ≥46 | <46 | Допамин гидрохлорид ≤ 5 или добутамин гидрохлорид (любой из препаратов) | Допамин гидрохлорид > 5 или эpineфрин ≤ 0.1 или норэpineфрин битартрат ≤ 0.1 | Допамин гидрохлорид > 15 или эpineфрин > 0.1 или норэpineфрин битартрат > 0.1 |
| | 1 – 11 мес. | ≥55 | <55 | | | |
| | 12 – 23 мес. | ≥60 | <60 | | | |
| | 24 – 59 мес. | ≥62 | <62 | | | |
| | 60 – 143 мес. | ≥65 | <65 | | | |
| | 144 – 216 мес. ^e | ≥67 | <67 | | | |
| Коагуляция | Тромбоциты, 10 ³ /мкл | ≥150 | 100-149 | 50-99 | 20-49 | <20 |
| Печень | Билирубин, мг/дл | <1.2 | 1.2-1.9 | 2.0-5.9 | 6.0-11.9 | >12.0 |
| Почки | Креатинин соответственно возрастной группе, мг/дл | | | | | |
| | < 1 мес. жизни | <0.8 | 0.8-0.9 | 1.1-1.0 | 1.2-1.5 | ≥1.6 |
| | 1 – 11 мес. | <0.3 | 0.3-0.4 | 0.5-0.7 | 0.8-1.1 | ≥1.2 |
| | 12 – 23 мес. | <0.4 | 0.4-0.5 | 0.6-1.0 | 1.1-1.4 | ≥1.5 |
| | 24 – 59 мес. | <0.6 | 0.6-0.8 | 0.9-1.5 | 1.6-2.2 | ≥2.3 |
| | 60 – 143 мес. | <0.7 | 0.7-1.0 | 1.1-1.7 | 1.8-2.5 | ≥2.6 |
| 144 – 216 мес. ^e | <1.0 | 1.0-1.6 | 1.7-2.8 | 2.9-4.1 | ≥4.2 | |
| ЦНС | Шкала Глазго, Баллы ^f | 15 | 13-14 | 10-12 | 6-9 | <6 |

Начальник финансово-экономического управления министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 35

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

**Сочетанные хирургические вмешательства, при выполнении которых
применяется коэффициент сложности лечения пациента
с 1 января 2020 года**

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---------------------------------------|----------------|--|
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.009.001 | Тромбозэктомия из сосудистого протеза | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.009.001 | Тромбозэктомия из сосудистого протеза | A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.009.001 | Тромбозэктомия из сосудистого протеза | A16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.038.006 | Бедренно-подколенное шунтирование | A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | A16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | A16.12.026 | Баллонная вазодилатация |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | A16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | A16.12.026 | Баллонная вазодилатация |
| A16.12.008.001 | Эндартерэктомия каротидная | A06.12.005 | Ангиография внутренней сонной артерии |
| A16.12.038.008 | Сонно-подключичное шунтирование | A06.12.007 | Ангиография артерий верхней конечности прямая |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | A16.12.028 | Установка стента в сосуд |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|--|----------------|--|
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A16.12.026.002 | Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A16.12.026.004 | Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| | технологий | | |
| A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.006.001 | Бужирование пищевода эндоскопическое |
| A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.032.002 | Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|--|----------------|---|
| | технологий | | кардиодилататором |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищевого отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.046.002 | Лапароскопическая диафрагмокрурорафия |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищевого отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищевого отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.30.005.001 | Пластика диафрагмы с использованием импланта |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.004 | Сальпингэктомия лапаротомическая |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.017 | Удаление параовариальной кисты лапаротомическое |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.20.043 | Мастэктомия | A16.20.011.002 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая |
| A16.18.016 | Гемиколэктомия правосторонняя | A16.14.030 | Резекция печени атипичная |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.035 | Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.001 | Удаление кисты яичника |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.041 | Стерилизация маточных труб лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.039 | Метропластика лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.075 | Перевязка маточных артерий |
| A16.20.014 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками | A16.20.042.001 | Слингвые операции при недержании мочи |
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика | A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая | A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.009.001 | Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.061.001 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.009 | Аппендэктомия | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.017 | Удаление полипа анального канала и прямой кишки |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.003.001 | Иссечение анальной трещины |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов |
| A16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов | A16.19.003.001 | Иссечение анальной трещины |
| A16.28.071.001 | Иссечение кисты почки лапароскопическое | A16.20.001.001 | Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.054 | Трансуретральная уретеролитоэкстракция | A16.28.003.001 | Лапароскопическая резекция почки |
| A16.28.004.001 | Лапароскопическая нефрэктомия | A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты | A16.28.085 | Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия |
| A16.08.013.001 | Пластика носовой | A16.08.017.001 | Гайморотомия с |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|-----------------|--|-----------------|---|
| | перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий | | использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.069 | Трабекулотомия |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.073.003 | Проникающая склерэктомия |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.146 | Реконструкция угла передней камеры глаза |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.049 | Кератопластика (трансплантация роговицы) |
| A16.26.093 | Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.087 | Замещение стекловидного тела |
| A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы | A16.26.070 | Модифицированная синустрабекулэктомия |
| A16.26.093.001 | Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера | A16.26.070 | Модифицированная синустрабекулэктомия |
| A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы | A 16.26.049.005 | Неавтоматизированная эндотекатопластика |
| A16.26.093.001 | Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера | A 16.26.049.005 | Неавтоматизированная эндотекатопластика |
| A 16.26.049.008 | Сквозная кератопластика | A16.26.092 | Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ |
| A16.26.049.004 | Послойная кератопластика | A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| A16.26.049.004 | Послойная кератопластика | A16.26.093.001 | Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера |
| A16.26.098 | Энуклеация глазного яблока | A16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| A16.26.099 | Эвисцерация глазного яблока | A16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| A16.26.106 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы | A16.26.111 | Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей |
| A16.26.111.001 | Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом | A16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| A16.26.145 | Пластика опорно-двигательной культи при анофтальме | A16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| A07.26.001 | Брахитерапия | A22.26.015 | Термотерапия новообразований сетчатки |
| A07.26.001 | Брахитерапия | A16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов |
| A16.26.089.002 | Витреэктомия задняя субтотальная закрытая | A16.26.093.001 | Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера |
| A16.26.089.002 | Витреэктомия задняя субтотальная закрытая | A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| A16.26.089.002 | Витреэктомия задняя субтотальная закрытая | A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| A16.26.089.002 | Витреэктомия задняя субтотальная закрытая | A16.26.082 | Круговое эпиклеральное пломбирование |
| A16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости | A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| A16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости | A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |

| Операция 1 | | Операция 2 | |
|----------------|---|----------------|---|
| A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы | A16.26.086.001 | Интравитреальное введение лекарственных препаратов |
| A16.07.061.001 | Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы) | A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| A16.07.061.001 | Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы) | A16.07.044 | Пластика уздечки языка |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | A16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы |
| A16.07.066 | Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба) | A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| A16.07.066 | Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба) | A16.07.044 | Пластика уздечки языка |
| A16.30.014 | Экстирпация срединных кист и свищей шеи | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.30.014 | Экстирпация срединных кист и свищей шеи | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.30.015 | Экстирпация боковых свищей шеи | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.30.015 | Экстирпация боковых свищей шеи | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 36

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

Проведение однотипных операций на парных органах, при проведении которых применяется коэффициент сложности лечения пациента с 1 января 2020 года

| Код услуги | Наименование |
|----------------|---|
| A16.03.022.002 | Остеосинтез титановой пластиной |
| A16.03.022.004 | Интрамедуллярный стержневой остеосинтез |
| A16.03.022.005 | Остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов |
| A16.03.022.006 | Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез |
| A16.03.024.005 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации |
| A16.03.024.007 | Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия при деформации стоп |
| A16.03.024.008 | Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра |
| A16.03.024.009 | Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия голени |
| A16.03.024.010 | Реконструкция кости при ложном суставе бедра |
| A16.03.033.002 | Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации |
| A16.04.014 | Артропластика стопы и пальцев ноги |
| A16.12.006 | Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности |
| A16.12.006.002 | Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени |
| A16.12.006.003 | Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.12.008.001 | Эндартерэктомия каротидная |
| A16.12.008.002 | Эндартерэктомия каротидная с пластикой |
| A16.12.012 | Перевязка и обнажение варикозных вен |
| A16.20.032.007 | Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием |
| A16.20.103 | Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза |

| Код услуги | Наименование |
|----------------|--|
| A16.20.043.001 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой |
| A16.20.043.002 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.043.003 | Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники |
| A16.20.043.004 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки |
| A16.20.045 | Мастэктомия радикальная подкожная с алломаммопластикой |
| A16.20.047 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.048 | Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом |
| A16.20.049.001 | Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием |
| A16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев |
| A16.26.011 | Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек |
| A16.26.013 | Удаление халязиона |
| A16.26.014 | Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века |
| A16.26.018 | Эпиляция ресниц |
| A16.26.019 | Устранение эпикантуса |
| A16.26.020 | Устранение энтропиона или эктропиона |
| A16.26.021 | Коррекция блефароптоза |
| A16.26.021.001 | Устранение птоза |
| A16.26.022 | Коррекция блефарохлазиса |
| A16.26.023 | Устранение блефароспазма |
| A16.26.025 | Удаление новообразования век |
| A16.26.026 | Ушивание раны века |
| A16.26.028 | Миотомия, тенотомия глазной мышцы |
| A16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы |
| A16.26.075 | Склеропластика |
| A16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов |
| A16.26.079 | Реваскуляризация заднего сегмента глаза |
| A16.26.093.002 | Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| A16.26.147 | Ретросклеропломбирование |
| A22.26.004 | Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика |

| Код услуги | Наименование |
|------------|--|
| A22.26.005 | Лазерная иридэктомия |
| A22.26.006 | Лазергониотрабекулопунктура |
| A22.26.007 | Лазерный трабекулоспазис |
| A22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна |
| A22.26.010 | Панретинальная лазерная коагуляция |
| A22.26.019 | Лазерная гониодесцеметопунктура |
| A22.26.023 | Лазерная трабекулопластика |

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

**Перечень гематологических и онкологических заболеваний крови и лимфоидных органов
 пациентам детского возраста, при выполнении которых применяется коэффициент сложности
 лечения пациента с 1 января 2020 года**

| № п/п | Код МКБ-10 | Наименование кода МКБ-10 |
|-------|------------|---|
| 1 | C81.0 | Лимфоидное преобладание |
| 2 | C81.1 | Нодулярный склероз |
| 3 | C81.2 | Смешанно-клеточный вариант болезни Ходжкина |
| 4 | C81.3 | Лимфоидное истощение |
| 5 | C81.7 | Другие формы болезни Ходжкина |
| 6 | C81.9 | Болезнь Ходжкина неуточненная |
| 7 | C83.0 | Мелкоклеточная (диффузная) |
| 8 | C83.1 | Мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) |
| 9 | C83.3 | Крупноклеточная (диффузная) |
| 10 | C83.4 | Иммунобластная (диффузная) |
| 11 | C83.5 | Лимфобластная (диффузная) |
| 12 | C83.7 | Опухоль Беркитта |
| 13 | C83.8 | Другие типы диффузных неходжкинских лимфом |
| 14 | C83.9 | Диффузная неходжкинская лимфома неуточненная |
| 15 | C84.1 | Болезнь Сезари |
| 16 | C84.4 | Периферическая Т-клеточная лимфома |
| 17 | C85.7 | Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы |
| 18 | C85.9 | Неходжкинская лимфома неуточненного типа |
| 19 | C91.0 | Острый лимфобластный лейкоз |
| 20 | C91.1 | Хронический лимфоцитарный лейкоз |
| 21 | C91.4 | Волосатоклеточный лейкоз |
| 22 | C92.0 | Острый миелоидный лейкоз |
| 23 | C92.1 | Хронический миелоидный лейкоз |
| 24 | C93.0 | Острый моноцитарный лейкоз |
| 25 | C96.1 | Злокачественный гистиоцитоз |
| 26 | C96.2 | Злокачественная тучноклеточная опухоль |
| 27 | D53.1 | Другие мегалобластные анемии, не классиф. в других рубриках |
| 28 | D56.0 | Альфа-талассемия |
| 29 | D56.1 | Бета-талассемия |
| 30 | D58.0 | Наследственный сфероцитоз |
| 31 | D58.8 | Другие уточненные наследственные гемолитические анемии |
| 32 | D58.9 | Наследственная гемолитическая анемия неуточненная |
| 33 | D59.0 | Медикаментозная аутоиммунная гемолитическая анемия |
| 34 | D59.1 | Другие аутоиммунные гемолитические анемии |
| 35 | D59.8 | Другие приобретенные гемолитические анемии |
| 36 | D60.9 | Приобретенная чистая красноклеточная аплазия неуточненная |
| 37 | D61.0 | Конституциональная апластическая анемия |
| 38 | D61.3 | Идиопатическая апластическая анемия |
| 39 | D61.8 | Другие уточненные апластические анемии |
| 40 | D61.9 | Апластическая анемия неуточненная |
| 41 | D66 | Наследственный дефицит фактора VIII |
| 42 | D67 | Наследственный дефицит фактора IX |
| 43 | D68.0 | Болезнь Виллебранда |
| 44 | D69.1 | Качественные дефекты тромбоцитов |
| 45 | D69.2 | Другая нетромбоцитопеническая пурпура |
| 46 | D69.3 | Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура |
| 47 | D69.8 | Другие уточненные геморрагические состояния |
| 48 | D70 | Агранулоцитоз |
| 49 | D71 | Функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов |
| 50 | D72.0 | Генетические аномалии лейкоцитов |
| 51 | D72.8 | Другие уточненные нарушения белых кровяных клеток |
| 52 | D72.9 | Нарушение белых кровяных клеток неуточненное |

| | | |
|----|-------|---|
| 53 | D75.8 | Другие уточненные болезни крови и кроветворных органов |
| 54 | D75.9 | Болезнь крови и кроветворных органов неуточненная |
| 55 | D80.0 | Наследственная гипогаммаглобулинемия |
| 56 | D81.0 | Тяжелый комбинир. иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом |
| 57 | D81.1 | Тяжелый комбинир. иммунодеф. с низким содерж. Т- и В-клеток |
| 58 | D82.0 | Синдром Вискотта-Олдрича |
| 59 | D84.0 | Дефект функционального антигена-1 лимфоцитов [LFA-1] |
| 60 | D89.0 | Поликлональная гипергаммаглобулинемия |
| 61 | D89.9 | Нарушение, вовлекающее иммунный механизм, неуточненное |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края

А.С. Дабахьян

Тарифы на один законченный случай лечения заболевания по клинико-статистическим группам в условиях дневного стационара с 1 января 2020 года

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Тариф дневного стационара, руб. |
|-------|-----------------------------|-------|----------|---|---------------------------------|
| ds01 | Акушерское дело | | | | |
| ds02 | Акушерство и гинекология | 1 | ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 9 959,35 |
| | | 2 | ds02.002 | Болезни женских половых органов | 7 919,49 |
| | | 3 | ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 7 572,84 |
| | | 4 | ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 11 305,93 |
| | | 5 | ds02.005 | Экстракорпоральное оплодотворение | 120 082,87 |
| | | 6 | ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 3 519,77 |
| | | 7 | ds02.007 | Аборт медикаментозный* | 11 092,61 |
| ds03 | Аллергология и иммунология | 8 | ds03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 11 759,24 |
| ds04 | Гастроэнтерология | 9 | ds04.001 | Болезни органов пищеварения, взрослые | 10 679,31 |
| ds05 | Гематология | 10 | ds05.001 | Болезни крови (уровень 1) | 10 919,29 |
| | | 11 | ds05.002 | Болезни крови (уровень 2) | 32 131,25 |
| | | 12 | ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 49 730,11 |
| ds06 | Дерматология | 13 | ds06.001 | Дерматозы | 16 425,60 |
| ds07 | Детская кардиология | 14 | ds07.001 | Болезни системы кровообращения, дети | 11 759,24 |
| ds08 | Детская онкология | 15 | ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 105 993,12 |
| | | 16 | ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 189 721,02 |
| | | 17 | ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 137 857,72 |
| ds09 | Детская урология-андрология | 18 | ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети | 14 719,04 |
| | | 19 | ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | 22 291,89 |
| ds10 | Детская хирургия | 20 | ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети | 19 198,75 |
| ds11 | Детская эндокринология | 21 | ds11.001 | Сахарный диабет, дети | 19 865,38 |
| | | 22 | ds11.002 | Другие болезни эндокринной системы, дети | 16 318,94 |
| ds12 | Инфекционные болезни | 23 | ds12.001 | Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия | 40 330,72 |
| | | 24 | ds12.010 | Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1) | 84 927,82 |
| | | 25 | ds12.011 | Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2) | 325 578,87 |
| | | 26 | ds12.005 | Другие вирусные гепатиты | 12 932,49 |
| | | 27 | ds12.006 | Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 12 372,53 |
| | | 28 | ds12.007 | Инфекционные и паразитарные болезни, дети | 10 346,00 |
| | | 29 | ds12.008 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые | 5 546,31 |
| | | 30 | ds12.009 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 6 932,88 |
| ds13 | Кардиология | 31 | ds13.001 | Болезни системы кровообращения, взрослые | 9 599,38 |
| | | 32 | ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов | 40 677,36 |
| | | 33 | ds13.003 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротендов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | 67 595,61 |

| № КПП | Профиль | № КСТ | Код КСТ | Наименование КСТ | Тариф дневного стационара, руб. |
|-------|--------------------------|-------|------------|--|---------------------------------|
| ds14 | Колопроктология | 34 | ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 16 318,94 |
| | | 35 | ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 33 811,14 |
| ds15 | Неврология | 36 | ds15.001 | Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | 11 759,24 |
| | | 37 | ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 18 665,46 |
| | | 38 | ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 30 824,67 |
| ds16 | Нейрохирургия | 39 | ds16.001 | Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | 11 279,27 |
| | | 40 | ds16.002 | Операции на периферической нервной системе | 27 411,55 |
| ds17 | Неонатология | 41 | ds17.001 | Нарушения, возникшие в перинатальном периоде | 21 478,61 |
| ds18 | Нефрология (без диализа) | 42 | ds18.001 | Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | 19 198,75 |
| | | 43 | ds18.002 | Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ | 43 330,52 |
| | | 45 | ds18.003.1 | Формирование артерио-венозной фистулы, удаление, смена доступа для диализа (уровень 1) | 5 652,97 |
| | | 46 | ds18.003.2 | Формирование артерио-венозной фистулы с использованием сосудистого протеза, имплантация, ревизия сосудистой процедуры (реконструкция сосудистого протеза), удаление, смена доступа для диализа (уровень 2) | 48 636,84 |
| | | 47 | ds18.004 | Другие болезни почек | 9 599,38 |
| ds19 | Онкология | 48 | ds19.001 | Лучевая терапия (уровень 1) | 14 399,07 |
| | | 49 | ds19.002 | Лучевая терапия (уровень 2) | 20 798,65 |
| | | 50 | ds19.003 | Лучевая терапия (уровень 3) | 36 264,31 |
| | | 51 | ds19.004 | Лучевая терапия (уровень 4) | 41 863,95 |
| | | 52 | ds19.005 | Лучевая терапия (уровень 5) | 55 996,37 |
| | | 53 | ds19.006 | Лучевая терапия (уровень 6) | 71 595,35 |
| | | 54 | ds19.007 | Лучевая терапия (уровень 7) | 83 727,90 |
| | | 55 | ds19.008 | Лучевая терапия (уровень 8) | 146 257,18 |
| | | 56 | ds19.009 | Лучевая терапия (уровень 9) | 205 053,36 |
| | | 57 | ds19.010 | Лучевая терапия (уровень 10) | 355 310,28 |
| | | 58 | ds19.011 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 58 662,86 |
| | | 59 | ds19.012 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 109 459,56 |
| | | 60 | ds19.013 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 191 987,54 |
| | | 61 | ds19.014 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 348 510,72 |
| | | 62 | ds19.015 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 534 418,65 |
| | | 63 | ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 31 331,30 |
| | | 64 | ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 33 064,52 |
| | | 65 | ds19.018 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 15 732,31 |
| | | 66 | ds19.019 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 44 530,44 |
| | | 67 | ds19.020 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 72 661,95 |
| | | 68 | ds19.021 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 97 726,99 |
| | | 69 | ds19.022 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 121 592,11 |
| | | 70 | ds19.023 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 143 590,68 |
| | | 71 | ds19.024 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 174 122,03 |

| № КИГ | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Тариф дневного стационара, руб. |
|-------|------------------------------|-------|---------------------|--|---------------------------------|
| | | 72 | ds19.025 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 211 586,27 |
| | | 73 | ds19.026 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 251 317,02 |
| | | 74 | ds19.027 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 285 314,82 |
| | | 75 | ds19.030 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 302 780,35 |
| | | 76 | ds19.031 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 361 176,56 |
| | | 77 | ds19.032 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 652 224,34 |
| | | 78 | ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 31 824,60 |
| | | 79 | ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ | 37 397,57 |
| | | 80 | ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования | 35 784,34 |
| | | 81 | ds19.034 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, взрослые | 113 952,60 |
| | | 82 | ds19.035 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, взрослые | 92 394,00 |
| | | 83 | ds19.036 | Лекарственная терапия злокачественных новообразований лимфоидной и кроветворной тканей с применением моноклональных антител, ингибиторов протеинкиназы | 211 332,95 |
| | | ds20 | Оториноларингология | 84 | ds20.001 |
| 85 | ds20.002 | | | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 11 945,89 |
| 86 | ds20.003 | | | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 17 705,52 |
| 87 | ds20.004 | | | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 23 998,44 |
| 88 | ds20.005 | | | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 29 518,08 |
| 89 | ds20.006 | | | Замена речевого процессора | 606 627,30 |
| ds21 | Офтальмология | 90 | ds21.001 | Болезни и травмы глаза | 4 159,73 |
| | | 91 | ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 10 239,34 |
| | | 92 | ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 15 359,00 |
| | | 93 | ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 23 398,48 |
| | | 94 | ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 28 931,46 |
| | | 95 | ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 51 196,68 |
| ds22 | Педиатрия | 96 | ds22.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети | 24 638,40 |
| | | 97 | ds22.002 | Болезни органов пищеварения, дети | 10 679,31 |
| ds23 | Пульмонология | 98 | ds23.001 | Болезни органов дыхания | 10 799,30 |
| ds24 | Ревматология | 99 | ds24.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | 15 572,32 |
| ds25 | Сердечно-сосудистая хирургия | 100 | ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 19 625,39 |
| | | 101 | ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) | 23 251,82 |
| | | 102 | ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) | 51 716,64 |
| ds26 | Стоматология детская | 103 | ds26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 10 452,66 |
| ds27 | Терапия | 104 | ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 7 892,82 |
| ds28 | Торакальная хирургия | 105 | ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения | 14 079,09 |
| ds29 | Травматология и ортопедия | 106 | ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 15 359,00 |
| | | 107 | ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 20 278,68 |
| | | 108 | ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 33 197,85 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Тариф дневного стационара, руб. |
|-------|---------------------------|-------|----------|---|---------------------------------|
| | | 109 | ds29.004 | Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | 11 199,27 |
| ds30 | Урология | 110 | ds30.001 | Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 9 599,38 |
| | | 111 | ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 23 251,82 |
| | | 112 | ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 30 957,99 |
| | | 113 | ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 23 638,47 |
| | | 114 | ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 24 478,41 |
| | | 115 | ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 31 464,62 |
| ds31 | Хирургия | 116 | ds31.001 | Болезни, новообразования молочной железы | 9 492,72 |
| | | 117 | ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 7 999,48 |
| | | 118 | ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 11 999,22 |
| | | 119 | ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 52 076,62 |
| | | 120 | ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы | 13 759,11 |
| | | 121 | ds31.006 | Операции на молочной железе | 27 731,53 |
| ds32 | Хирургия (абдоминальная) | 122 | ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 22 505,21 |
| | | 123 | ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 37 864,21 |
| | | 124 | ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 18 838,78 |
| | | 125 | ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 27 118,24 |
| | | 126 | ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 38 877,48 |
| | | 127 | ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | 22 665,20 |
| | | 128 | ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 24 718,40 |
| | | 129 | ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 26 038,31 |
| ds33 | Хирургия (комбустиология) | 130 | ds33.001 | Ожоги и отморожения | 13 199,14 |
| ds34 | Челюстно-лицевая хирургия | 131 | ds34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 9 386,06 |
| | | 132 | ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 9 812,70 |
| | | 133 | ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 16 638,92 |
| ds35 | Эндокринология | 134 | ds35.001 | Сахарный диабет, взрослые | 14 399,07 |
| | | 135 | ds35.002 | Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | 15 039,02 |
| | | 136 | ds35.003 | Кистозный фиброз | 34 397,77 |
| | | 137 | ds35.004 | Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии | 163 589,38 |
| ds36 | Прочее | 138 | ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 94 313,88 |
| | | 139 | ds36.002 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 5 972,95 |
| | | 140 | ds36.003 | Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 4 906,35 |
| | | 141 | ds36.004 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов | 129 858,24 |
| | | 142 | ds36.005 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 88 794,24 |
| | | 143 | ds36.006 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения | 4 266,39 |
| | | 144 | ds37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | 21 465,27 |
| | | 145 | ds37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 25 864,99 |
| | | 146 | ds37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | 20 265,35 |
| | | 147 | ds37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 24 265,09 |
| | | 148 | ds37.005 | Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | 18 532,13 |

| № КПП | Профиль | № КСГ | Код КСГ | Наименование КСГ | Тариф дневного стационара, руб. |
|-------|--------------------------|-------|----------|--|---------------------------------|
| ds37 | Медицинская реабилитация | 149 | ds37.006 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 22 265.22 |
| | | 150 | ds37.007 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | 10 199.34 |
| | | 151 | ds37.008 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 13 079.15 |
| | | 152 | ds37.009 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 19 998.70 |
| | | 153 | ds37.010 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 23 998.44 |
| | | 154 | ds37.011 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 36 664.29 |
| | | 155 | ds37.012 | Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 31 331.30 |

Начальник финансово-экономического управления
министерства здравоохранения Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического управления
Территориального фонда ОМС Краснодарского края



А.С. Дабахьян

**Коэффициенты дифференциации для расчета подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи пна
прикрепившихся лиц по состоянию на 1 января 2020 год**

| Группа | Код юридиче- ского лица | Наименование медицинской организации | Интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи на прикрепившихся лиц (ПнБАЗ), рублей | Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива (СК Дипт) | Дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи на прикрепившихся лиц (Дпн), рублей |
|--------|------------------------------------|---|---|---|--|---|
| 1 | 19032 | ОСМП ГБУЗ "Брюховецкая ЦРБ" МЗ КК | 1,017 | 56,94 | 0,6453 | 36,74 |
| | 25034 | ОСМП ГБУЗ "Каневская ЦРБ" МЗ КК | 1,016 | 56,94 | 0,6453 | 36,74 |
| | 35008 | ОСМП ГБУЗ "Отраденская ЦРБ" МЗ КК | 1,012 | 56,94 | 0,6453 | 36,74 |
| | 38006 | ОСМП ГБУЗ "Северская ЦРБ" МЗ КК | 1,015 | 56,94 | 0,6453 | 36,74 |
| 2 | 03025 | ССМП ГБУЗ "Белореченская ЦРБ" МЗ КК | 1,004 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 05001 | ОСМП ГБУЗ "Городская больница города Горячий Ключ" МЗ КК | 1,024 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 16005 | ОСМП ГБУЗ "Абинская ЦРБ" МЗ КК | 1,024 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 21014 | ОСМП ГБУЗ "Гулькевичская ЦРБ" МЗ КК | 1,023 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 26001 | ОСМП ГБУЗ "Кореновская ЦРБ" МЗ КК | 1,020 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 29001 | ОСМП ГБУЗ "Курганинская ЦРБ" МЗ КК | 1,015 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 42003 | ОСМП ГБУЗ "Тимашевская ЦРБ" МЗ КК | 1,007 | 56,94 | 0,7282 | 41,47 |
| | 06008 | СМП ГБУЗ "Ейская ЦРБ" МЗ КК | 1,038 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| 3 | 07052 | ОСМП ГБУЗ "КБСМП города Краснодара" МЗ КК | 0,984 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 09054 | ОСМП ГБУЗ "Крымская ЦРБ" МЗ КК | 1,012 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 10022 | ОСМП ГБУЗ "Лабинская ЦРБ" МЗ КК | 1,020 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 14028 | ССМП ГБУЗ "Тихорецкая ЦРБ" МЗ КК | 1,023 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 18001 | ОСМП ГБУЗ "Белоглинская ЦРБ" МЗ КК | 1,033 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 22001 | ОСМП ГБУЗ "Динская ЦРБ" МЗ КК | 1,005 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 24009 | ОСМП ГБУЗ "Калининская ЦРБ" МЗ КК | 1,014 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 27035 | ОСМП ГБУЗ "Красноармейская ЦРБ" МЗ КК | 1,013 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 31004 | ОСМП ГБУЗ "Ленинградская ЦРБ" МЗ КК | 1,017 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 33016 | ОСМП ГБУЗ "Новокубанская ЦРБ" МЗ КК | 1,008 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 34001 | ОСМП ГБУЗ "Новопокровская ЦРБ" МЗ КК | 1,027 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 36011 | ОСМП ГБУЗ "Павловская ЦРБ" МЗ КК | 1,024 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 37019 | ОСМП ГБУЗ "Приморско-Ахтарская ЦРБ им.Кравченко н.г." МЗ КК | 1,038 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 40005 | ОСМП ГБУЗ "Тбилисская ЦРБ" МЗ КК | 1,020 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 41005 | ОСМП ГБУЗ "Темрюкская ЦРБ" МЗ КК | 1,018 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 45014 | ОСМП ГБУЗ "Усть-Лабинская ЦРБ" МЗ КК | 1,021 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| | 46010 | ОСМП ГБУЗ "Успенская ЦРБ" МЗ КК | 1,004 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 |
| 47003 | ОСМП ГБУЗ "Щербиновская ЦРБ" МЗ КК | 1,024 | 56,94 | 0,9275 | 52,81 | |
| 4 | 01527 | ССМП ГБУЗ "Городская больница города Анапы" МЗ КК | 1,007 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 02501 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи г. Армавира" МЗ КК | 1,019 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 04037 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города- курорта Геленджик" МЗ КК | 1,009 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 11525 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Новороссийска" МЗ КК | 1,003 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 12003 | ОСМП ГБУЗ "Славянская ЦРБ" МЗ КК | 1,014 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 17020 | ОСМП ГБУЗ "ЦРБ Апшеронского района" МЗ КК | 1,018 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 20011 | ССМП ГБУЗ "Выселковская ЦРБ" МЗ КК | 1,016 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 23519 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Кавказского района" МЗ КК | 1,015 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 28009 | ОСМП ГБУЗ "Крыловская ЦРБ" МЗ КК | 1,010 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 30009 | ОСМП ГБУЗ "Куцевская ЦРБ" МЗ КК | 1,009 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 32007 | ОСМП ГБУЗ "Мостовская ЦРБ" МЗ КК | 1,019 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| | 39010 | ОСМП ГБУЗ "Староминская ЦРБ" МЗ КК | 1,013 | 56,94 | 1,1176 | 63,64 |
| 5 | 13571 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Сочи" МЗ КК | 0,994 | 56,94 | 1,2574 | 71,60 |
| | 15563 | ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Туапсинского района" МЗ КК | 1,011 | 56,94 | 1,2574 | 71,60 |

Начальник финансово-экономического
управления министерства
здравоохранения Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда
обязательного медицинского страхования
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 40

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования
на территории Краснодарского края
от 27.12.2019г.

Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) с 1 января 2020 года

| Градации оценки ШРМ | Описание статуса | | |
|------------------------|---|--|--|
| | При заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы | При заболеваниях и (или) состояниях периферической нервной системы и опорно- двигательного аппарата | При соматических (кардиологических) заболеваниях и (или) состояниях |
| 0 | Нет симптомов | | |
| 1 | Отсутствие значимых нарушений жизнедеятельности, несмотря на имеющиеся симптомы заболевания | | |
| | а) может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни; б) тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни | а) может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни; б) тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни. | а) может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни; б) тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни; в) может выполнять физическую нагрузку выше обычной без слабости, сердцебиения, одышки. |
| 2 | Легкое ограничение жизнедеятельности | | |
| | а) не может выполнять ту активность, которая была до заболевания (управление транспортным средством, чтение, письмо, танцы, работа и др.), но может справляться со своими делами без посторонней помощи; б) может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, | а) не способен выполнять ту активность, которая была до заболевания (управление транспортным средством, чтение, письмо, танцы, работа и др.), но может справляться со своими делами без посторонней помощи; б) может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, | а) может справляться со своими делами без посторонней помощи; б) обычная физическая нагрузка не вызывает выраженного утомления, слабости, одышки или сердцебиения. Стенокардия развивается при значительном, ускоренном или особо длительном напряжении (усилии). Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ) >425 м. Тесты с физической нагрузкой (велозргометрия или |

| | | | |
|----------|---|---|---|
| | самостоятельно передвигается); в) не нуждается в наблюдении; г) может проживать один дома от недели и более без помощи. | самостоятельно передвигается). | спироэргометрия) $\geq 125 \text{ Вт} / \geq 7 \text{ МЕ}$; в) может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно передвигается); г) не нуждается в наблюдении; д) может проживать один дома от недели и более без помощи. |
| 3 | Ограничение жизнедеятельности, умеренное по своей выраженности | | |
| | а) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи; б) самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет другие виды повседневной активности; в) нуждается в помощи при выполнении сложных видов активности: приготовление пищи, уборке дома, поход в магазин за покупками и другие; г) нуждается в помощниках при ведении финансовых дел; д) может проживать один дома без помощи от 1 суток до 1 недели. | а) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи или с помощью трости; б) незначительное ограничение возможностей самообслуживания, самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседневной активности; в) нуждается в помощи при выполнении сложных видов активности: приготовление пищи, уборке дома, поход в магазин за покупками и другие; г) умеренно выраженный болевой синдром во время ходьбы, незначительно выраженный болевой синдром в покое (1-3 балла по визуальной аналоговой шкале боли (ВАШ). | а) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи; б) в покое какие-либо патологические симптомы отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на расстояние $> 500 \text{ м}$ по ровной местности, при подъеме на > 1 пролет обычных ступенек, в нормальном темпе, при обычных условиях. ТШМ = 301-425 м. Тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия /спироэргометрия) = 75-100 Вт /4-6,9 МЕ; в) самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседневной активности; г) нуждается в помощи при выполнении сложных видов активности: приготовление пищи, уборке дома, поход в магазин за покупками; д) может проживать один дома без помощи от 1 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | суток до 1 недели. |
| 4 | Выраженное ограничение жизнедеятельности | | |
| | <p>а) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>б) нуждается в помощи при выполнении повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др.;</p> <p>в) в обычной жизни нуждается в ухаживающем;</p> <p>г) может проживать один дома без помощи до 1 суток.</p> | <p>а) умеренно выраженное ограничение возможностей передвижения и нуждается в дополнительном средстве опоры – костыли;</p> <p>б) умеренное ограничение возможностей самообслуживания и при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет;</p> <p>в) выраженный болевой синдром во время движений, умеренно выраженный болевой синдром в покое (4-7 баллов по ВАШ)</p> | <p>а) стенокардия возникает при ходьбе от 100 до 500 м по ровной местности, при подъеме на 1 пролет обычных ступенек, в нормальном темпе, при обычных условиях. ТШМ = 150-300 м, тесты с физической нагрузкой (велозергметрия /спироэргметрия) = 25-50 Вт /2-3,9 МЕ;</p> <p>б) самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседневной активности;</p> <p>в) в обычной жизни нуждается в ухаживающем;</p> <p>г) может проживать один дома без помощи до 1 суток.</p> |
| 5 | Грубое нарушение процессов жизнедеятельности | | |
| | <p>а) пациент прикован к постели;</p> <p>б) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>в) нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др.;</p> <p>г) нуждается в ухаживающем постоянно (и днем, и ночью);</p> <p>д) не может быть оставлен один дома без посторонней помощи.</p> | <p>а) выраженное ограничение возможностей передвижения, нуждается в дополнительных средствах опоры – ходунки или самостоятельно передвигается в коляске. Перемещение ограничено пределами стационарного отделения. Не может ходить по лестнице;</p> <p>б) выраженное ограничение возможностей самообслуживания и выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет;</p> <p>в) выраженный болевой синдром в покое (8-10 баллов по ВАШ), усиливающийся при движении.</p> | <p>а) больной комфортно чувствует себя только в состоянии покоя, малейшие физические нагрузки приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, болям в сердце. ТШМ < 150 м;</p> <p>б) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>в) нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др.;</p> <p>г) не может быть оставлен один дома без посторонней помощи.</p> |

| | | |
|---|---|--|
| 6 | Нарушение жизнедеятельности крайней степени тяжести | |
| | <p>а) хроническое нарушение сознания: витальные функции стабильны; нейромышечные и коммуникативные функции глубоко нарушены; пациент может находиться в условиях специального ухода реанимационного отделения;</p> <p>б) нейромышечная несостоятельность: психический статус в пределах нормы, однако глубокий двигательный дефицит (тетраплегия) и бульбарные нарушения вынуждают больного оставаться в специализированном реанимационном отделении.</p> | |

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края

Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края

А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 41

к Тарифному соглашению в
сфере обязательного
медицинского страхования на
территории Краснодарского
края от 27.12.2019г.

**Перечень диагнозов, являющихся классификационным критерием
отнесения к КСГ «Неврологические заболевания, лечение с
применением ботулотоксина (уровень 1)»(st15.008 и ds15.002)
с 1 января 2020 года**

| Код МКБ 10 | Диагноз |
|------------|---|
| G20 | Болезнь Паркинсона |
| G23.0 | Болезнь Геллервордена-Шпатца |
| G24 | Дистония |
| G24.0 | Дистония, вызванная лекарственными средствами |
| G24.1 | Идиопатическая семейная дистония |
| G24.2 | Идиопатическая несемейная дистония |
| G24.3 | Спастическая кривошея |
| G24.4 | Идиопатическая рото-лицевая дистония |
| G24.5 | Блефароспазм |
| G24.8 | Прочие дистонии |
| G24.9 | Дистония неуточненная |
| G35 | Рассеянный склероз |
| G43 | Мигрень |
| G43.0 | Мигрень без ауры [простая мигрень] |
| G43.1 | Мигрень с аурой [классическая мигрень] |
| G43.2 | Мигренозный статус |
| G43.3 | Осложненная мигрень |
| G43.8 | Другая мигрень |

| Код МКБ 10 | Диагноз |
|------------|---|
| G43.9 | Мигрень неуточненная |
| G44 | Другие синдромы головной боли |
| G44.0 | Синдром «гистаминовой» головной боли |
| G44.1 | Сосудистая головная боль, не классифицированная в других рубриках |
| G44.2 | Головная боль напряженного типа |
| G44.3 | Хроническая посттравматическая головная боль |
| G44.4 | Головная боль, вызванная применением лекарственных средств, не классифицированная в других рубриках |
| G44.8 | Другой уточненный синдром головной боли |
| G51.3 | Клонический гемифациальный спазм |
| G80 | Детский церебральный паралич |
| G80.0 | Спастический церебральный паралич |
| G80.1 | Спастическая диплегия |
| G80.2 | Детская гемиплегия |
| G80.3 | Дискинетический церебральный паралич |
| G80.4 | Атактический церебральный паралич |
| G80.8 | Другой вид детского церебрального паралича |
| G80.9 | Детский церебральный паралич неуточненный |
| G81.9 | Гемиплегия неуточненная |
| G82.5 | Тетраплегия неуточненная |

Перечень диагнозов, являющихся классификационным критерием отнесения к КСГ «Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)» (st15.009 и ds15.003)

| Код МКБ 10 | Диагноз |
|------------|--------------------------|
| G81.1 | Спастическая гемиплегия |
| G82.1 | Спастическая параплегия |
| G82.4 | Спастическая тетраплегия |

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края



А.С. Дабахьян

ПРИЛОЖЕНИЕ 42 лист 1

к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования
на территории Краснодарского края от
27.12.2019г.

Поставщик _____

Плательщик _____

Расчетный счет: _____

Расчетный счет: _____

Адрес: _____

Адрес: _____

СЧЁТ № _____ от _____ г.

к реестру счетов № _____ от _____ за _____

| Предмет счета | Наименование | Един. изм. | Количество | Сумма, руб. |
|---|--|-----------------------------------|------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Медицинская помощь, оказанная гражданам | Стационар | Случаи койко-день | | |
| | в том числе высокотехнологичная медицинская помощь | Случаи койко-день | | |
| | Дневной стационар | Случаи пациенто-день | | |
| | в т. ч. экстракорпоральное оплодотворение | Случаи пациенто-день | | |
| | Стационар дневного пребывания | Случаи пациенто-день | | |
| | Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации | посещение | | |
| | Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью | посещение | | |
| | Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних | посещение | | |
| | Диспансеризация определенных групп взрослого населения | посещение | | |
| | Профилактические медицинские осмотры взрослых | посещение | | |
| | Посещения с профилактическими и иными целями | посещение | | * |
| | в том числе разовые посещения по заболеванию | посещение | | * |
| | Обращения в связи с заболеваниями | обращение посещение | | * |
| | Поликлиника (прикрепленное население) | человек | | |
| | Фельдшерско-акушерские пункты | обращение посещение человек | | |
| | Неотложная помощь | посещение | | |
| | Диагностические исследования, оплачиваемые по тарифам (лабораторные и инструментальные), в том числе: | услуга | | |
| | компьютерная томография | услуга | | |
| | магнитно-резонансная томография | услуга | | |

| | | | |
|--|-----------|--|----|
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | услуга | | |
| эндоскопические диагностические исследования | услуга | | |
| молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | услуга | | |
| гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | услуга | | |
| Стоматология (посещение с профилактическими и иными целями) | посещение | | ** |
| в том числе разовые посещения по заболеванию | посещение | | ** |
| Стоматология (обращения в связи с заболеваниями) | обращение | | ** |
| | посещение | | |
| Стоматология | УЕТ | | |
| Скорая медицинская помощь | вызов | | |
| | человек | | |

* для медицинских организаций, в которых оплата первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, сумма не указывается. Общая сумма подушевого финансирования указывается в строке "Поликлиника (прикрепленное население), человек".

** сумма за оказанную стоматологическую помощь указывается по строке "Стоматология, УЕТ"

Итого:

Главный врач

_____ (подпись) МП

Главный бухгалтер

_____ (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 42 лист 2

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
 медицинского страхования на территории
 Краснодарского края от 27.12.2019г.

Поставщик:
Расчетный счет:
Адрес:

Плательщик:
Расчетный счет:
Адрес:

Счет № _____ от _____ г.

на оплату по подушевому нормативу финансирования, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных
 условиях(прикрепленное население)

| Наименование | Количество чел. | Тариф | руб. | Сумма, | руб. |
|---|--------------------|-------|------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | | 4 | |
| Подушевое финансирование медицинской организации в т.ч.: | | | | | |
| мужчины 0-1 | | | | | |
| женщины 0-1 | | | | | |
| мужчины 1-4 | | | | | |
| женщины 1-4 | | | | | |
| мужчины 5-17 | | | | | |
| женщины 5-17 | | | | | |
| мужчины 18-59 | | | | | |
| женщины 18-54 | | | | | |
| мужчины от 60 | | | | | |
| женщины от 55 | | | | | |
| | | Итого | | | |

Итого:

Главный врач _____

Гл. бухгалтер _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 42 лист 3

к Тарифному соглашению в сфере обязательного
 медицинского страхования на территории
 Краснодарского края от 27.12.2019г.

Поставщик:
Расчетный счет:
Адрес:

Плательщик:
Расчетный счет:
Адрес:

Счет № _____ от _____ г.

на оплату по подушевому нормативу финансирования, оказывающей скорую медицинскую помощь (прикрепленное население)

| Наименование | Количество чел. | Тариф руб. | Сумма, руб. |
|--|-----------------|------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Подушевое финансирование медицинской организации в т.ч.: | | | |
| мужчины 0-1 | | | |
| женщины 0-1 | | | |
| мужчины 1-4 | | | |
| женщины 1-4 | | | |
| мужчины 5-17 | | | |
| женщины 5-17 | | | |
| мужчины 18-59 | | | |
| женщины 18-54 | | | |
| мужчины от 60 | | | |
| женщины от 55 | | | |
| | | Итого | |

Итого:

Главный врач _____

Гл. бухгалтер _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 43
к Тарифному соглашению в сфере обязательного
медицинского страхования на территории
Краснодарского края от 27.12.2019г.

**Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи
(уменьшения оплаты медицинской помощи) с 1 января 2020 года**

| № п/п | Перечень оснований | Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи* | Размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременно е оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества** |
|--|---|--|---|
| Раздел 1. Нарушения, ограничивающие доступность медицинской помощи для застрахованных лиц | | | |
| 1.1. | Нарушение прав застрахованных лиц на получение медицинской помощи в медицинской организации, в том числе: | | |
| 1.1.1. | на выбор медицинской организации из медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования; | - | 30% |
| 1.1.2. | на выбор врача путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации; | - | 30% |
| 1.1.3. | нарушение условий оказания медицинской помощи, в том числе сроков ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, времени доезда бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме, несвоевременное включение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения; | - | 30% |
| 1.1.4. | невключение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, | | |

| | | | |
|---|--|-------------|-------------|
| | при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения; | | |
| 1.2. | Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 1.2.1. | не повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, не создавшие риск прогрессирования имеющегося заболевания, не создавшие риск возникновения нового заболевания; | - | 100% |
| 1.2.2. | повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, либо создавший риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавший риск возникновения нового заболевания. | - | 300% |
| 1.3. | Необоснованный отказ застрахованным лицам в бесплатном оказании медицинской помощи при наступлении страхового случая за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, в объеме, установленном базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 1.3.1. | не повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, не создавший риска прогрессирования имеющегося заболевания, не создавший риска возникновения нового заболевания; | - | 100% |
| 1.3.2. | повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, в том числе приведшие к инвалидизации, либо создавший риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавший риск возникновения нового заболевания (за исключением случаев отказа застрахованного лица, оформленного в установленном порядке). | - | 300% |
| 1.4. | Взимание платы с застрахованных лиц за оказанную медицинскую помощь, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования. | 100% | 100% |
| 1.5. | Приобретение пациентом, или лицом, действующим в интересах пациента, в период оказания медицинской помощи по назначению врача лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и/или медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи. | 50% | 50% |
| Раздел 2. Отсутствие информированности застрахованного населения | | | |
| 2.1. | Отсутствие официального сайта медицинской | - | 100% |

| | | | |
|--------|---|---|-------------|
| | организации в сети Интернет. | | |
| 2.2. | Отсутствие на официальном сайте медицинской организации в сети Интернет следующей информации: | | |
| 2.2.1. | о режиме работы медицинской организации; | - | 30% |
| 2.2.2. | об условиях оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – территориальная программа), в том числе о сроках ожидания медицинской помощи; | - | 30% |
| 2.2.3. | о видах оказываемой медицинской помощи; | - | 30% |
| 2.2.4. | о критериях доступности и качества медицинской помощи; | - | 30% |
| 2.2.5. | о перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; | - | 30% |
| 2.2.6. | о перечне лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой. | - | 30% |
| 2.3. | Отсутствие информационных стендов в медицинских организациях. | - | 100% |
| 2.4. | Отсутствие на информационных стендах в медицинских организациях следующей информации: | | |
| 2.4.1. | о режиме работы медицинской организации; | - | 30% |
| 2.4.2. | об условиях оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе о сроках ожидания медицинской помощи; | - | 30% |
| 2.4.3. | о видах оказываемой медицинской помощи в данной медицинской организации; | - | 30% |
| 2.4.4. | о критериях доступности и качества медицинской помощи; | - | 30% |
| 2.4.5. | о перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов; | - | 30% |
| 2.4.6. | о перечне лекарственных препаратов, отпускаемых | - | 30% |

| | | | |
|--|---|-------------|-------------|
| | населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой. | | |
| Раздел 3. Нарушения при оказании медицинской помощи | | | |
| 3.1. | Случаи нарушения врачебной этики и деонтологии медицинскими работниками (устанавливаются по обращениям застрахованных лиц). | 10% | 100% |
| 3.2. | Невыполнение, несвоевременное или ненадлежащее выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, оперативных вмешательств в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, в том числе рекомендациями по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных медицинскими работниками национальных медицинских исследовательских центров в ходе консультаций / консилиумов с применением теле медицинских технологий: | | |
| 3.2.1. | не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица; | 10% | - |
| 3.2.2. | приведших к удлинению сроков лечения сверх установленных (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 30% | - |
| 3.2.3. | приведших к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 40% | - |
| 3.2.4. | приведших к инвалидизации (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 90% | 100% |
| 3.2.5. | приведших к летальному исходу (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях). | 100% | 300% |
| 3.2.6. | Рекомендации медицинских работников национальных медицинских исследовательских центров по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных при | | |

| | | | |
|--------|---|------------|-------------|
| | проведении указанными центрами консультаций/консилиумов с применением консультаций с применением телемедицинских технологий, при необоснованном невыполнении данных рекомендаций; | | |
| 3.3. | Выполнение непоказанных, неоправданных с клинической точки зрения, не регламентированных порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи мероприятий: | | |
| 3.3.1. | приведшие к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшие риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшие риск возникновения нового заболевания (за исключения случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | | |
| 3.4. | Преждевременное с клинической точки зрения прекращение оказания медицинской помощи при отсутствии клинического эффекта (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях). | 50% | - |
| 3.5. | Нарушения при оказании медицинской помощи (в частности, преждевременная выписка из медицинской организации), вследствие которых, при отсутствии положительной динамики в состоянии здоровья, потребовалось повторное обоснованное обращение застрахованного лица за медицинской помощью по поводу того же заболевания в течение тридцати дней со дня окончания оказания медицинской помощи амбулаторно, стационарно (повторная госпитализация); повторный вызов скорой медицинской помощи в течение двадцати четырех часов от момента предшествующего вызова. | 30% | - |
| 3.6. | Нарушение по вине медицинской организации преимущественности в оказании медицинской помощи (в том числе несвоевременный перевод пациента в медицинскую организацию более высокого уровня), приведшее к удлинению сроков оказания медицинской помощи и (или) ухудшению состояния здоровья застрахованного лица. | 80% | 100% |
| 3.7. | Госпитализация застрахованного лица без медицинских показаний (необоснованная госпитализация), медицинская помощь которому могла быть предоставлена в установленном объеме амбулаторно, в дневном стационаре. | 70% | 30% |
| 3.8. | Госпитализация застрахованного лица, медицинская помощь которому должна быть оказана в стационаре другого профиля (непрофильная госпитализация). | 60% | - |

| | | | |
|--|---|------|------|
| | кроме случаев госпитализации по неотложным показаниям. | | |
| 3.9. | Повторное посещение врача одной и той же специальности в один день при оказании медицинской помощи амбулаторно, за исключением повторного посещения для определения показаний к госпитализации, операции, консультациям в других медицинских организациях. | | |
| 3.10. | Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение аналогичных лекарственных препаратов, связанное с риском для здоровья пациента и/или приводящее к удорожанию оказания медицинской помощи. | 30% | - |
| 3.11. | Невыполнение по вине медицинской организации патологоанатомического вскрытия в соответствии с действующим законодательством. | | |
| 3.12. | Наличие расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов 2 - 3 категории вследствие нарушений при оказании медицинской помощи, установленных по результатам экспертизы качества медицинской помощи. | 90% | 100% |
| Раздел 4. Дефекты оформления медицинской документации в медицинской организации | | | |
| 4.1. | Непредставление медицинской документации, подтверждающей факт оказания застрахованному лицу медицинской помощи в медицинской организации без объективных причин. | 100% | 100% |
| 4.2. | Отсутствие в медицинской документации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния здоровья застрахованного лица, объем, характер, условия предоставления медицинской помощи и провести оценку качества оказанной медицинской помощи. | 10% | - |
| 4.3. | Отсутствие в документации информированного добровольного согласия застрахованного лица на медицинское вмешательство или отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях. | 10% | - |
| 4.4. | Наличие признаков искажения сведений, представленных в медицинской документации (дописки, исправления, "вклейки", полное переоформление с искажением сведений о проведенных диагностических и лечебных мероприятиях, клинической картине заболевания). | 50% | - |

| | | | |
|---|--|---|------|
| 4.5. | Дата оказания медицинской помощи, зарегистрированная в первичной медицинской документации и реестре счетов, не соответствует таблице учета рабочего времени врача (оказание медицинской помощи в период отпуска, учебы, командировок, выходных дней и т.п.). | 100% | - |
| 4.6 | Несоответствие данных медицинской документации данным реестра счетов, в том числе: | | |
| 4.6.1. | Некорректное применение тарифа, требующее его замены по результатам экспертизы; | страховая медицинская организация осуществляет оплату медицинской помощи с учетом разницы тарифа, предъявленного к оплате, и тарифа, который следует применить. | 30% |
| 4.6.2. | Включение в счет на оплату медицинской помощи при отсутствии в медицинском документе сведений, подтверждающих факт оказания медицинской помощи застрахованному лицу. | 100% | 100% |
| Раздел 5. Нарушения в оформлении и предъявлении на оплату счетов и реестров счетов | | | |
| 5.1. | Нарушения, связанные с оформлением и предъявлением на оплату счетов и реестров счетов, в том числе: | | |
| 5.1.1. | наличие ошибок и/или недостоверной информации в реквизитах счета; | 100% | - |
| 5.1.2. | сумма счета не соответствует итоговой сумме предоставленной медицинской помощи по реестру счетов; | 100% | - |
| 5.1.3. | наличие незаполненных полей реестра счетов, обязательных к заполнению, в том числе отсутствие указаний о включении в группу диспансерного наблюдения лица, которому установлен диагноз, при котором предусмотрено диспансерное наблюдение; | 100% | - |
| 5.1.4. | некорректное заполнение полей реестра счетов; | 100% | - |
| 5.1.5. | заявленная сумма по позиции реестра счетов не корректна (содержит арифметическую ошибку); | 100% | - |
| 5.1.6. | дата оказания медицинской помощи в реестре счетов не соответствует отчетному периоду/периоду оплаты. | 100% | - |
| 5.2. | Нарушения, связанные с определением принадлежности застрахованного лица к страховой | | |

| | | | |
|--------|--|-------------|---|
| | медицинской организации, в том числе: | | |
| 5.2.1. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи лицу, застрахованному другой страховой медицинской организацией; | 100% | - |
| 5.2.2. | введение в реестр счетов недостоверных персональных данных застрахованного лица, приводящее к невозможности его полной идентификации (ошибки в серии и номере полиса обязательного медицинского страхования, адресе и т.д.); | 100% | - |
| 5.2.3. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи застрахованному лицу, получившего полис обязательного медицинского страхования на территории другого субъекта Российской Федерации; | 100% | - |
| 5.2.4. | наличие в реестре счета неактуальных данных о застрахованных лицах; | 100% | - |
| 5.2.5. | включение в реестры счетов случаев оказания медицинской помощи, предоставленной категориям граждан, не подлежащим страхованию по обязательному медицинскому страхованию на территории Российской Федерации. | 100% | - |
| 5.3. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов медицинской помощи, не входящей в территориальную программу обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 5.3.1. | включение в реестр счетов видов медицинской помощи, не входящих в Территориальную программу обязательного медицинского страхования; | 100% | - |
| 5.3.2. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования; | 100% | - |
| 5.3.3. | включение в реестр счетов медицинской помощи, подлежащей оплате из других источников финансирования (тяжелые несчастные случаи на производстве, оплачиваемые Фондом социального страхования). | 100% | - |
| 5.4. | Нарушения, связанные с необоснованным применением тарифа на оплату медицинской помощи, в том числе: | | |
| 5.4.1. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, отсутствующим в тарифном соглашении; | 100% | - |
| 5.4.2. | включение в реестр счетов случаев оказания | 100% | - |

| | | | |
|--------|---|-------------|---|
| | медицинской по тарифам на оплату медицинской помощи, не соответствующим утвержденным в тарифном соглашении. | | |
| 5.5. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов нелицензированных видов медицинской деятельности, в том числе: | | |
| 5.5.1. | включение в реестр счетов страховых случаев по видам медицинской деятельности, отсутствующим в действующей лицензии медицинской организации; | 100% | - |
| 5.5.2. | предоставление реестров счетов в случае прекращения в установленном порядке действия лицензии медицинской организации на осуществление медицинской деятельности; | 100% | - |
| 5.5.3. | предоставление на оплату реестров счетов, в случае нарушения лицензионных условий и требований при оказании медицинской помощи: данные лицензии не соответствуют фактическим адресам осуществления медицинской организацией лицензируемого вида деятельности и др. (по факту выявления, а также на основании информации лицензирующих органов); | 100% | - |
| 5.6. | включение в реестр счетов страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана медицинским работником, не имеющим сертификата или свидетельства об аккредитации по профилю оказания медицинской помощи. | 100% | - |
| 5.7. | Нарушения, связанные с повторным или необоснованным включением в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, в том числе: | | |
| 5.7.1. | позиция реестра счетов оплачена ранее (повторное выставление счета на оплату случаев оказания медицинской помощи, которые были оплачены ранее); | 100% | - |
| 5.7.2. | дублирование случаев оказания медицинской помощи в одном реестре; | 100% | - |
| 5.7.3. | стоимость отдельной медицинской услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией; | 100% | - |
| 5.7.4. | Стоимость медицинской услуги включена в норматив финансового обеспечения оплаты медицинской помощи, оказанной амбулаторно, на прикрепленное население, застрахованное в системе обязательного медицинского страхования; | 100% | - |
| 5.7.5. | включения в реестр счетов медицинской помощи: - амбулаторных посещений в период пребывания застрахованного лица в условиях стационара, дневного стационара (кроме дня поступления и | 100% | - |

| | | | |
|--------|--|------|---|
| | выписки из стационара, дневного стационара, а также консультаций в других медицинских организациях); - дней лечения застрахованного лица в условиях дневного стационара в период пребывания пациента в условиях стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также консультаций в других медицинских организациях); | | |
| 5.7.6. | включение в реестр счетов нескольких страховых случаев при которых медицинская помощь оказана застрахованному лицу стационарно в один период оплаты с пересечением или совпадением сроков лечения. | 100% | - |
| 5.8. | Отсутствие в реестре счетов сведений о страховом случае с летальным исходом. | 100% | - |

* - размера тарифа на оплату медицинской помощи, действующего на дату оказания медицинской помощи;

** - Размер штрафа исчисляется:

1) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях - от подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, установленный Тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

2) при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации - от подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, установленный Тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

3) при оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания – от подушевого норматива финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания за счет средств обязательного медицинского страхования, установленный Тарифным соглашением субъекта Российской Федерации на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

4) при оказании медицинской помощи в условиях стационара и в условиях дневного стационара – от подушевого норматива финансирования, установленного в соответствии с территориальной программой на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля.

Начальник финансово-экономического
управления министерства здравоохранения
Краснодарского края



Л.Б. Морозова

Начальник финансово-экономического
управления Территориального фонда ОМС
Краснодарского края



А.С. Дабахьян