

Дополнительное соглашение № 2

К ТАРИФНОМУ СОГЛАШЕНИЮ

**в сфере обязательного медицинского страхования
Республики Крым на 2026 год
от 30 декабря 2025 года**

г. Симферополь

25 февраля 2026 года

Министерство здравоохранения Республики Крым в лице министра здравоохранения Республики Крым Натарова А.А., действующего на основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденного постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 года № 149, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Крым в лице директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым Карпеева А.Ю., действующего на основании Положения о Территориальном фонде обязательного медицинского страхования Республики Крым, утвержденного постановлением Совета министров Республики Крым от 21 апреля 2014 года № 69, страховая медицинская организация, осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования общество с ограниченной ответственностью «Страховая медицинская компания «Крыммедстрах» в лице генерального директора Сидоровой Е.А., действующего на основании Устава, лицензии ОС от 04 июля 2022 года № 4325-01, выданной Центральным банком Российской Федерации (Банк России), Крымская ассоциация врачей в лице председателя Мусаевой Л.Э., действующего на основании Устава, Крымская республиканская организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, в лице председателя Турчаниновой О.Г., действующего на основании Устава, включенные в состав Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Крым и именуемые в дальнейшем стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение № 2 к Тарифному соглашению в сфере обязательного медицинского страхования Республики Крым на 2026 год (далее – Тарифное соглашение) о нижеследующем:

1. Внести следующие изменения и дополнения в Тарифное соглашение:

1.1. В раздел 1 «ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ»:

1.1.1. Пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14. К оплате предъявляется медицинская помощь, оказанная застрахованным лицам, за отчетный период с 01 января 2026 (с первое по последнее число отчетного месяца).

Счета и реестры счетов, предъявленные к оплате с нарушением условий (сроков подачи реестров счетов), отклоняются от оплаты.

С 01.02.2026 к оплате предъявляется медицинская помощь, оказанная застрахованным лицам за отчетный и предыдущий отчетному периоду месяц.»

1.2. В раздел 2 «СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ»:

1.2.1. Дополнить пунктами 2.4.1. – 2.4.11. следующего содержания:

«2.4.1. При проведении межучрежденческих расчетов применяются следующие понятия:

МО-заказчик – медицинская организация, участвующая в реализации Территориальной программы ОМС, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в условиях дневного или круглосуточного стационаров, выдавшая застрахованному лицу направление для получения внешних медицинских услуг.

МО_п – медицинская организация, к которой пациент прикреплен, оказывающая первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в том числе по территориально-участковому принципу и финансируемая по подушевому нормативу.

МО-исполнитель – медицинская организация, участвующая в реализации Территориальной программы ОМС, оказывающая внешние медицинские услуги застрахованным лицам, по направлениям, выданным МО-заказчиками.

Внешние медицинские услуги – медицинские услуги, оказываемые МО-исполнителем по направлению МО-заказчика по форме 057/у-04.

Территориальная рабочая группа – группа, созданная для рассмотрения актов-претензий в рамках МУР между медицинскими организациями. В состав группы входят представители СМО и ТФОМС Республики Крым.

2.4.2. МУР осуществляются медицинскими организациями, указанными в приложении № 1 к настоящему Тарифному соглашению через СМО или на основании заключенных договоров между медицинскими организациями.

2.4.3. В случае, если МУР осуществляются медицинскими организациями на основании гражданско-правовых договоров, тарифы и порядок расчетов устанавливаются исходя из условий соответствующих договоров.

Оплата медицинской помощи в рамках гражданско-правовых договоров осуществляется в том числе из целевых средств ОМС, направленных страховой медицинской организацией в медицинскую организацию, в пределах тарифов, установленных приложениями № 21, № 22, №43 к настоящему Тарифному соглашению, МО-исполнитель отражает медицинские услуги в реестрах счетов с указанием информации о МО-заказчике, выдавшей направление.

2.4.4. В случае, если расчеты за медицинскую помощь, оказанную в рамках МУР, осуществляются через СМО, МО-исполнителем составляется реестр счетов с внешними

медицинскими услугами по установленным тарифам с указанием информации о МО-заказчике, выдавшей направление.

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках МУР установлены приложениями № 21, № 22, №43 к настоящему Тарифному соглашению.

При МУР осуществляется возмещение средств МО-исполнителям, оказавшим медицинскую помощь:

- за внешние услуги, оказанные в амбулаторных условиях (посещения, обращения, диагностические исследования, лабораторные и инструментальные услуги) за исключением случаев, указанных в пункте 1.8 настоящего Порядка;

- за единицу объема медицинской помощи, оказанную в стационарных условиях (обращение, посещение, лабораторные услуги, диагностические исследования, консультации специалистов, оказанные другими медицинскими организациями по направлению лечащего врача стационара.

СМО осуществляют оплату медицинской помощи на основании представленных реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи. При осуществлении окончательного расчета за медицинскую помощь сумма средств для МО-заказчика (или МО_п) уменьшается на объем средств, перечисленных за выполненные МО-исполнителем медицинские услуги.

В счете за медицинские услуги, оказанные в рамках Территориальной программы ОМС, отдельно указывается сумма средств, подлежащая перечислению другим медицинским организациям за медицинские услуги, выполненные в рамках МУР.

2.4.5. Оплата медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, с использованием МУР осуществляется за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу), в том числе в рамках мероприятий по диспансеризации, углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, диспансерному наблюдению, профилактическим медицинским осмотрам, за счет:

- средств, полученных по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц;

- средств, полученных за единицу объема медицинской помощи (посещение, обращение (законченный случай), медицинскую услугу).

2.4.5.1. Стоимость диагностических исследований (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований¹, услуг в составе посещений, комплексных посещений²) включена в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц.

Проведенные по назначению врача-онколога, врача онколога-детского, консультации и диагностические исследования (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований¹, услуг в составе посещений, комплексных посещений² включённые в подушевой норматив финансирования, оплачиваются в рамках МУР за счёт подушевого финансирования МО_п.

2.4.6. Оплата медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, может

¹ Компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала, ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях, ОФЭКТ/КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С).

² Комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения, школ сахарного диабета, посещение с профилактическими целями центров здоровья, по поводу медицинской реабилитации.

осуществляться с использованием МУР за единицу объема медицинской помощи (медицинская услуга).

За счет стоимости случая лечения при МУР оплачиваются медицинские услуги, оказанные другими медицинскими организациями по направлению лечащего врача стационара в период нахождения пациента на лечении в стационаре.

В рамках МУР может осуществляться оплата отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний, ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях, ОФЭКТ/КТ, проводимых при оказании медицинской помощи в условиях стационара и дневного стационара, в том числе осуществляемые в референс-центрах, включая дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования.

В рамках МУР может осуществляться оплата медицинской эвакуации в рамках случая госпитализации, в том числе для проведения диагностических исследований, по тарифам на лечебно-диагностические услуги для проведения МУР, установленным в приложении № 21 к тарифному соглашению.

2.4.7. Маршрутизация пациентов, установленная приказами Министерства здравоохранения Республики Крым в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, учитывается при выдаче направлений застрахованным лицам в МО-исполнители, в том числе в МО, не имеющие прикрепившихся лиц.

2.4.8. В рамках МУР на оплату не предъявляются случаи оказания медицинской помощи:

- при отсутствии направления от МО-заказчика (форма 057/у-04);
- по профилям Онкология, Акушерство и гинекология, Стоматология, Медицинская реабилитация, проводимые при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях;
- оказываемые в неотложной форме;
- случаи профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углублённой и по оценке репродуктивного здоровья, школы сахарного диабета, посещения с профилактическими целями центров здоровья;
- услуги диализа;
- оказанные гражданам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации;
- оказанные застрахованному лицу, прикрепившемуся к МО-исполнителю, проводимые при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях;
- отдельные диагностические (лабораторные) исследования: компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний, ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях, ОФЭКТ/КТ, проводимые при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях.

2.4.9. Медицинская организация, оказавшая услугу, сохраняет медицинскую документацию, подтверждающую факт оказания медицинской помощи в рамках МУР.

2.4.10. МО-заказчик осуществляет сверку с МО-исполнителем. Медицинские организации регулируют возникающие споры и разногласия самостоятельно в рамках гражданско-правовых отношений.

При выявлении случаев оказания медицинской помощи, не подлежащих оплате в рамках МУР в соответствии с п.1.8 настоящего Порядка, МО-заказчик в течение 10 рабочих дней после проведения окончательного расчета за отчетный период составляет акт-претензию отдельно по каждой СМО и направляет его МО-исполнителю.

МО-исполнитель рассматривает акт-претензию в течение 10 рабочих дней со дня получения. При согласии МО-исполнитель направляет подписанный акт-претензию МО-заказчику. При несогласии МО-исполнитель готовит протокол разногласий с приложением подтверждающих документов (копии направлений формы 057/у-04, иные подтверждающие документы) и направляет МО-заказчику. Если по истечении одного месяца со дня направления акта-претензии от МО-исполнителя не получен ответ, акт-претензия считается согласованным.

Дата направления подтверждается: штампами организаций, осуществляющих доставку почты, отметкой о получении входящих документов (при доставке нарочно), извещением об отправке сообщения (при отправке по защищенному каналу связи ViPNet).

При нарушении установленных сроков претензии не рассматриваются.

2.4.11. МО-заказчик предоставляет акты-претензии в Территориальную рабочую группу. Территориальная рабочая группа принимает акты-претензии:

- согласованные сторонами - в течение одного месяца с даты их подписания;
- с разногласиями - в течение одного месяца с даты их подписания;
- на которые не получен ответ от МО-исполнителя – в течение двух месяцев с даты их направления МО-исполнителю.

Территориальная рабочая группа ежемесячно рассматривает акты-претензии, полученные не позднее 20-го числа каждого месяца. По итогам рассмотрения актов-претензий Территориальная рабочая группа может принять решение о восстановлении необоснованно удержанной с МО-заказчика суммы и удержании данной суммы с МО-исполнителя.

Решения Территориальной рабочей группы учитываются СМО при расчётах за медицинскую помощь ближайшего расчётного периода.»;

1.3. В раздел 3 «РАЗМЕР И СТРУКТУРА ТАРИФОВ НА ОПЛАТУ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»:

1.3.1. Пункт 3.5. изложить в следующей редакции:

«3.5. Структура тарифа на оплату медицинской помощи установлена в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и 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, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и

ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом, финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, 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 четырехсот тысяч рублей за единицу.

Допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и их подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.

При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.

Предельный размер расходов на арендную плату движимого имущества, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации, за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.»

1.3.2. Абзац четвертый пункта пункта 3.9. изложить в следующей редакции:

«- ФП/ФАП, обслуживающий от 801 до 1 500 жителей – 3 067,5 тыс. рублей;»

1.3.3. Абзац пятый пункта пункта 3.12.4. изложить в следующей редакции:

«5) коэффициентов уровня (подуровня) медицинской организации (КУСмо), установленных в размере:

Уровень/подуровень медицинской организации (отделения медицинской организации)	Коэффициент
1	0,9
2	1,05
3.1	1,1
3.2	1,2
3.3	1.3

»

1.4. В раздел 5 «ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ»:

1.4.1. Пункт 5.7. изложить в следующей редакции:

«5.7. Настоящее Тарифное соглашение включает в себя 56 приложений, являющихся неотъемлемой частью Тарифного соглашения.»

1.5. Изложить в новой редакции следующие приложения к настоящему Тарифному соглашению:

- Приложение № 6 «Перечень фельдшерско-акушерских пунктов и размер годового финансового обеспечения»;
- Приложение № 9 «Тарифы на оплату первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях (посещения с профилактической и иной целью, разовые посещения по заболеванию), и в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями, производимых страховыми медицинскими организациями, а также в рамках второго этапа проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации детей»;
- Приложение № 10 Тарифы на оплату первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях (обращения по заболеванию), и в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями, производимых страховыми медицинскими организациями»;
- Приложение № 17 «Тарифы на оплату диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе в центрах здоровья»;
- Приложение № 20 «Тарифы на оплату отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), позитронно-эмиссионной томографии, совмещенная с компьютерной томографией при онкологических заболеваниях и однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией»;
- Приложение № 21 «Тарифы на лечебно-диагностические услуги для проведения межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями, производимых страховыми медицинскими организациями»;
- Приложение № 25 «Перечень медицинских организаций (отделений медицинских организаций), по уровням оказания медицинской помощи в стационарных условиях»;
- Приложение № 27 «Перечень структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, к которым применяется коэффициент подуровня 3.1., 3.2. и 3.3. третьего уровня оказания медицинской помощи в стационарных условиях»;
- Приложение № 28 «Перечень клинико-статистических групп заболеваний, коэффициенты относительной затратоемкости, коэффициенты специфики для оплаты медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, и стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации»;

- Приложение № 31 «Перечень случаев, для которых установлен коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП)»;
- Приложение № 32 «Перечень КСГ круглосуточно стационара, которые предполагают хирургическое вмешательство или тромболитическую терапию»;
- Приложение № 43 «Тарифы на медицинскую помощь, оказываемую с применением телемедицинских технологий в стационарных условиях в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями»;
- Приложение № 47 «Перечень КСГ, при оплате по которым не применяется коэффициент уровня (подуровня) медицинской организации»;
- Приложение № 48 «Тарифы на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях за комплексное посещение школ для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе школ сахарного диабета»;
- Приложение № 49 «Тарифы на медицинские услуги при проведении диспансерного наблюдения пациентов с хроническими заболеваниями, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях, а также детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме»;
- Приложение № 50 «Тарифы на оплату приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья в определенные возрастные периоды мужчинам в возрасте от 18 до 49 лет включительно»;
- Приложение № 55 «Особенности применения способов оплаты отдельных случаев оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров и особенности формирования отдельных КСГ»;
- Приложение № 56 «Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках комплексного посещения с профилактическими целями центров здоровья для взрослого населения»;
- Приложение № 57 «Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с сахарным диабетом и пациентов с артериальной гипертензией в амбулаторных условиях».

1.6. Исключить следующие приложения из настоящего Тарифного соглашения:

- Приложение № 52 «Детализация расходов, оплачиваемых за счет средств обязательного медицинского страхования»;
- Приложение № 53 «Порядок оплаты медицинской помощи при межучрежденческих расчетах (МУР) на территории Республики Крым».

1.7. Настоящее дополнительное соглашение вступает в действие с 01.01.2026, за исключением Приложений №25, 27, 28, 48, которые вступают в силу с 01.02.2026.

Министр здравоохранения
Республики Крым



А.А. Натаров

«25» февраля 2026 года

Директор
Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования Республики Крым



А.Ю. Карпеев

«25» февраля 2026 года

Председатель Крымской ассоциации
врачей



Л.Э. Мусаева

«25» февраля 2026 года

Генеральный директор
ООО «СМК» Крыммедстрах»



Е.А. Сидорова

«25» февраля 2026 года

Председатель Крымской
республиканской организации
профсоюза работников
здравоохранения Российской
Федерации



Ю.В. Турчанинова

«25» февраля 2026 года

№ п/п	Регистровый номер муниципальной организации	Наименование ФГОАП	Составные ФГОАП (входит в состав ФГОАП) (с) (+) отсутствует; (о) отсутствует	Финансовое финансирование ФГОАП, руб/мес												Размер финансового обеспечения в год, руб/мес												
				Финансовое финансирование ФГОАП, руб/мес																								
				Ч _н	Количество обучающихся или населения	в том числе за счет бюджетных средств	ФО _н	ФО _о	Коэффициент селектива (КС)	в том числе по линии финансирования (федераль)	в том числе по линии финансирования, ПК (без учета поименованного финансирования)	ФАКТ, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес		ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес	ПЛАН, руб/мес				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
1	85080027	Александровский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	217	0	1 533 700	127 808	0,829	1,008	0,827	105 943	104 803	105 943	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	1 271 436
2	85080028	Амурской фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	280	0	1 533 700	127 808	0,820	1,008	0,820	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	1 271 436
4	85080021	Балынский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	738	283	1 533 700	127 808	0,918	1,000	0,883	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	1 407 936
5	85080018	Бельковский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 1500	804	201	3 067 500	255 625	0,531	1,000	0,531	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	135 737	1 628 844	
6	85080029	Белогорский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	282	0	1 533 700	127 808	0,820	1,008	0,820	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	1 271 436
7	85080020	Бельковский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	607	119	1 533 700	127 808	0,913	1,000	0,913	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	116 689	1 406 748	
8	85080021	Бельковский фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	645	137	1 533 700	127 808	0,895	1,000	0,895	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	114 388	1 372 656	
9	85080019	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	282	0	1 533 700	127 808	0,820	1,008	0,820	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	1 271 436	
10	85080023	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	248	45	1 533 700	127 808	0,841	1,000	0,841	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	1 289 844	
11	85080024	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	241	65	1 533 700	127 808	0,917	1,000	0,909	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	117 200	1 406 400	
12	85080025	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	282	0	1 533 700	127 808	0,820	1,008	0,820	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	104 803	1 271 436
13	85080026	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	792	145	1 533 700	127 808	0,911	1,020	0,913	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	118 989	1 427 568	
14	85080027	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	319	67	1 533 700	127 808	0,921	1,009	0,913	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	117 711	1 412 532	
15	85080028	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	128	18	1 533 700	127 808	0,510	1,018	0,913	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	118 861	1 256 332	
16	85080029	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	214	43	1 533 700	127 808	0,818	1,009	0,812	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	104 547	1 254 564	
17	85080030	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	468	62	1 533 700	127 808	0,926	1,008	0,919	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	118 350	1 420 700	
18	85080031	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	257	53	1 533 700	127 808	0,872	1,012	0,865	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	121 066	1 372 336	
19	85080032	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	772	162	1 533 700	127 808	0,939	1,012	0,919	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	120 012	1 440 144	
20	85080033	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	639	81	1 533 700	127 808	0,911	1,010	0,911	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	116 433	1 397 196	
21	85080034	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	749	145	1 533 700	127 808	0,841	1,022	0,823	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	107 487	1 289 844	
22	85080035	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	537	28	1 533 700	127 808	0,852	1,008	0,852	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	1 304 960	
23	85080036	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	696	116	1 533 700	127 808	0,900	1,000	0,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
24	85080037	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 1500	820	153	3 067 500	255 625	0,476	1,020	0,467	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	121 678	1 460 136	
25	85080038	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	257	38	1 533 700	127 808	0,822	1,000	0,822	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	108 892	1 306 704	
26	85080039	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	288	5	1 533 700	127 808	0,822	1,001	0,821	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	105 058	1 260 696	
27	85080040	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	366	69	1 533 700	127 808	0,915	1,009	0,907	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	116 944	1 403 328	
28	85080041	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	295	44	1 533 700	127 808	0,826	1,000	0,826	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	101 735	1 271 436	
29	85080042	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	230	43	1 533 700	127 808	0,908	1,000	0,903	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	116 050	1 392 600	
30	85080043	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	399	73	1 533 700	127 808	0,918	1,010	0,909	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	117 328	1 407 936	
31	85080044	Белый фельдшерско-акушерский пункт	-	от 101 до 800	285	148	1 533 700	127 808	0,844	1,023	0,817	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	117 583	1 394 000	
85091				ГБУЗР «Фельдшерский центральный пункт «Городской поликлиники»	2 736	164	10 100 300	841 693	0,879	1,000	0,879	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	590 477	7 085 724
1	85090104	Фельдшерско-акушерский пункт с. Витражное ОСП «Городской поликлиники»	-	от 101 до 800	333	15	1 533 700	127 808	0,764	1,002	0,762	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	97 645	1 171 740
2	85090106	Фельдшерско-акушерский пункт с. Курортное ОСП «Городской поликлиники»																										

(в редакции Дополнительного соглашения
от 25.02.2026 №2)

**Тарифы на оплату первичной медико-санитарной помощи,
оказанной в амбулаторных условиях (посещения с профилактической и иной целью, разовые посещения
по заболеванию), и в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями
производимых страховыми медицинскими организациями, а также в рамках второго этапа проведения
профилактических медицинских осмотров и диспансеризации детей**

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Цель посещения с профилактической и иной целью		Стоимость посещения с профилактической и иной целью, разового посещения по заболеванию, руб.		Стоимость случая с использованием мобильных бригад для проведения второго этапа профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних
		уровень 1*;2	уровень 3	
Акушерство и гинекология	взрослые	430	473	0
	дети	430	473	495
Аллергология и иммунология	взрослые	583	641	0
	дети	583	641	670
Гастроэнтерология	взрослые	308	339	0
	дети	308	339	354
Гематология	взрослые	461	507	0
	дети	461	507	530
Гериатрия	взрослые	461	507	0
Дерматология	взрослые	264	290	0
	дети	264	290	304
Инфекционные болезни	взрослые	461	507	0
	дети	461	507	530
Кардиология	взрослые	349	384	0
	дети	349	384	401
Колопроктология	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Неврология	взрослые	365	402	0
	дети	365	402	420
Нейрохирургия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Нефрология	взрослые	265	292	0
	дети	265	292	305
Общая врачебная практика (семейная медицина)	взрослые	308	339	0
	дети	463	509	532
Онкология	взрослые	461	507	0
	дети	461	507	530
Оториноларингология (сурдология)	взрослые	255	281	0
	дети	255	281	293
Офтальмология	взрослые	218	240	0
	дети	218	240	251
Педиатрия	дети	463	509	532
Пульмонология	взрослые	461	507	0

Пульмонология	дети	461	507	530
Ревматология	взрослые	349	384	0
	дети	349	384	401
Сердечно-сосудистая хирургия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Терапия	взрослые	308	339	0
Травматология и ортопедия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Торакальная хирургия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Урология (детская урология-андрология)	взрослые	265	292	0
	дети	265	292	305
Хирургия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Челюстно-лицевая хирургия	взрослые	327	360	0
	дети	327	360	376
Эндокринология	взрослые	633	696	0
	дети	633	696	728
Средний медицинский персонал (акушер, фельдшер)	взрослые	308	0	0
	дети	463	0	0

(*) - Стоимость медицинской помощи, оказанной лицу, застрахованному за пределами Республики Крым средним медицинским персоналом (фельдшер, акушер) определяется по тарифу 1 уровня.

Приложение № 10
к Тарифному соглашению в сфере
обязательного медицинского страхования
Республики Крым на 2026 год
от «30» декабря 2025 года

(в редакции Дополнительного соглашения
от 25.02.2026 №2)

**Тарифы на оплату первичной медико-санитарной помощи,
оказанной в амбулаторных условиях (обращения по заболеванию),
и в рамках межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями производимых
страховыми медицинскими организациями**

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Цель обращения по заболеванию		Стоимость обращения по поводу заболевания, руб.	
		уровень 1**; 2*	уровень 3
Акушерство и гинекология	взрослые	1 742	1 917
	дети	1 742	1 917
Аллергология и иммунология	взрослые	2 245	2 469
	дети	2 245	2 469
Гастроэнтерология	взрослые	1 253	1 379
	дети	1 253	1 379
Гематология	взрослые	1 625	1 788
	дети	1 625	1 788
Гериатрия	взрослые	1 625	1 788
Дерматология	взрослые	1 642	1 806
	дети	1 642	1 806
Инфекционные болезни	взрослые	1 625	1 788
	дети	1 625	1 788
Кардиология	взрослые	1 610	1 771
	дети	1 610	1 771
Колопроктология	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Неврология	взрослые	1 580	1 738
	дети	1 580	1 738
Нейрохирургия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Нефрология	взрослые	1 022	1 124
	дети	1 022	1 124
Общая врачебная практика (семейная медицина)	взрослые	1 253	1 379
	дети	1 935	2 129
Онкология	взрослые	1 625	1 788
	дети	1 625	1 788
Оториноларингология (сурдология)	взрослые	1 548	1 702
	дети	1 548	1 702
Офтальмология	взрослые	1 223	1 345
	дети	1 223	1 345

Педиатрия	дети	1 935	2 129
Пульмонология	взрослые	1 625	1 788
	дети	1 625	1 788
Ревматология	взрослые	1 610	1 771
	дети	1 610	1 771
Сердечно-сосудистая хирургия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Терапия	взрослые	1 253	1 379
Травматология и ортопедия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Торакальная хирургия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Урология (детская урология-андрология)	взрослые	1 022	1 124
	дети	1 022	1 124
Хирургия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Челюстно-лицевая хирургия	взрослые	1 456	1 602
	дети	1 456	1 602
Эндокринология	взрослые	2 354	2 589
	дети	2 354	2 589
Средний медицинский персонал (акушер, фельдшер)	взрослые	1 253	
	дети	1 935	

(*) - межучрежденческие расчеты между медицинскими организациями осуществляются по тарифам уровня 1; 2

(**) - Стоимость медицинской помощи, оказанной лицу, застрахованному за пределами Республики Крым средним медицинским персоналом (фельдшер, акушер) определяется по тарифу 1 уровня.

Тарифы на оплату диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе в центрах здоровья

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Стоимость услуг в рамках проведения диспансеризации

Возраст	Код услуги	Осмотры врачами - специалистами и лабораторные, функциональные и иные исследования	Стоимость услуг
Новорожденный	A05.25.001	Аудиологический скрининг	289,00
	B03.032.001	Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию	-
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
1 месяц	A02.26.003	Офтальмоскопия в условиях мидаза	99,00
	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	1 232,00
	A04.10.002	Эхокардиография	719,00
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.23.001	Нейросонография	977,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	2 месяца	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра
3 месяца	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
4 месяца	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
5 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
6 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
7 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
8 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
9 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
10 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
11 месяцев	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	A02.26.003	Офтальмоскопия в условиях мидаза	99,00
	A04.10.002	Эхокардиография	719,00
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии	325,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллелгена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00

12 месяцев	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
1 год 3 месяца	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
1 год 6 месяцев	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
2 года	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
3 года	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00	
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00

4 года	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
5 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
6 лет	A04.10.002	Эхокардиография	719,00
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.20.001.1	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы	339,00
	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии	325,00
	A09.05.026.001	Исследование уровня холестерина в крови экспресс-методом с использованием тест-полосок для детей из группы риска	75,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога ***	514,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога ***	621,00
V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00	

	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
7 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
8 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
9 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00

	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
10 лет	A04.10.002	Эхокардиография	719,00
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A09.05.026.001	Исследование уровня холестерина в крови экспресс-методом с использованием тест-полосок для детей из группы риска	75,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00	
11 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00	
12 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-

	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
13 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.20.001.1	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы	339,00
	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога***	514,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога***	621,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
14 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога***	514,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога***	621,00
V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00	
V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00	
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A06.09.006	Флюорография легких	442,00

15 лет

A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога***	514,00
B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00

	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога***	621,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
16 лет	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A06.09.006	Флюорография легких	442,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога***	514,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00
	V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога***	621,00
	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00
17 лет	A04.10.002	Эхокардиография	719,00
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
	A04.20.001.1	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы	339,00
	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паразитовидных желез	173,00
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
	A06.09.006	Флюорография легких	442,00
	A11.01.003.001	Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	-
	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога***	514,00
	V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	629,00
	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	727,00
	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	542,00
	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	542,00
	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	771,00
	V04.035.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра	-
V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	645,00	
V04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога***	621,00	

	V04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	1 016,00
	V04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	610,00

<***> - медицинский осмотр врача детского уролога-андролога проходят мальчики, врача акушера-гинеколога - девочки.

Тарифы на оплату отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), позитронно-эмиссионной томографии, совмещенная с компьютерной томографией при онкологических заболеваниях и однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Примечание
<i>Компьютерная томография</i>			
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	5 742,00	*услуга введения контраста оплачивается отдельно
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1 554,00	
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1 615,00	
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 615,00	
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1 554,00	
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1 615,00	
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1 615,00	
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 615,00	
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 554,00	
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	1 554,00	
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1 554,00	
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 615,00	
A06.09.005.004	Компьютерная томография органов грудной полости с применением искусственного интеллекта	1 437,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)

A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.09.008	Томография легких	948,00	
A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	6 460,00	
A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	6 460,00	
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	6 460,00	
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	7 336,00	
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	6 460,00	
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	5 941,00	
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	6 460,00	
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 615,00	
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	1 615,00	
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием*	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 554,00	
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 554,00	
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	1 554,00	
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 615,00	
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)

A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием*	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией			
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	4 403,00	
A07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	2 751,00	
A07.09.003.001	Сцинтиграфия легких вентиляционная	2 751,00	
A07.09.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких	4 859,60	
A07.09.005	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких	4 859,60	
A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы	4 139,00	
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы	4 953,00	
A07.28.004	Ангиофросцинтиграфия	4 124,00	
A07.03.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией костей всего тела	5 026,00	
A07.03.003.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела	4 403,00	
A07.22.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	4 139,00	
A07.28.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек	4 953,00	
A07.28.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией почек	5 495,00	
A07.30.031	Трехфазная сцинтиграфия мягких тканей и костей	28 169,00	
A07.30.039.001	Сцинтиграфия с туморотропными РФП в режиме "все тело"	28 169,00	
A07.30.040	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография с туморотропными РФП	28 169,00	
A07.30.041	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	28 169,00	
A07.30.041.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием *	28 169,00	
Магнитно-резонансная томография			
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	5 742,00	*услуга введения контраста оплачивается отдельно
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	2 257,00	
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)*	2 257,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 036,00	
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием*	2 036,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2 257,00	
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	1 209,81	вводится в действие с 01.02.2026
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	1 469,00	
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием*	1 469,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 257,00	

A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием*	2 257,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	1 571,00	
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)*	1 571,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 257,00	
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2 611,00	
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием*	2 611,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2 036,00	
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием*	2 036,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	2 629,00	
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием*	2 629,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	2 555,00	
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием*	2 555,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	1 662,00	
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием*	1 662,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	2 036,00	
A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	1 571,00	
*Тарифы на КТ и МРТ исследования с контрастированием установлены без учета стоимости введения контрастного вещества.			
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			
A04.10.002	Эхокардиография	768,00	
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	2 279,00	
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	646,00	
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	646,00	
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	741,00	

A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	741,00	
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	741,00	
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	741,00	
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	741,00	
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	741,00	
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	741,00	
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	741,00	
A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	741,00	
A04.12.005.007	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб	741,00	
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	741,00	
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	741,00	
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	741,00	
A04.12.009	Дуплексное сканирование сосудов челюстно-лицевой области	741,00	
A04.12.011	Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы	741,00	
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	741,00	
A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	741,00	
A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобилиарной зоны	741,00	
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	741,00	
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	741,00	
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	741,00	
A04.12.021	Дуплексное сканирование сосудов селезенки	741,00	
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	741,00	
A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	741,00	
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	741,00	
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	741,00	
A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	741,00	
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	741,00	
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	741,00	
Эндоскопические диагностические исследования			
A03.08.005	Фиброларингоскопия	722,00	
A03.09.001	Бронхоскопия	1 128,00	
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	1 055,00	
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	1 055,00	
A03.16.001	Эзофагогастроуденоскопия	1 336,00	
A03.18.001	Колоноскопия	1 611,00	
A03.18.001.008	Колоноскопия	1 434,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A03.19.002	Ректороманоскопия	885,00	
A03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов**	4 704,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: D37.4; D37.5; D37.7; C18.0; C18.1; C18.2; C18.3; C18.4; C18.5; C18.6; C18.7; C18.8; C18.9; C19.0; C20; C21.0; C21.1; C21.8
A03.16.001.004	Эзофагогастроуденоскопия с введением лекарственных препаратов**	2 201,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: D37.1; C15; C15.0; C15.1; C15.2; C15.3; C15.4; C15.5; C15.8; C15.9; C16; C16.0; C16.1; C16.2; C16.3; C16.4; C16.5; C16.6; C16.8; C16.9; C17.0

A03.19.002.1	Ректороманоскопия с введением лекарственных препаратов**	2 067,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: C18; C18.0; C18.1; C18.2; C18.3; C18.4; C18.5; C18.6; C18.7; C18.8; C18.9; C19; C20; C21; C21.0; C21.1; C21.2; C21.8; C22
Молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний			
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 187,00	
A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	2 787,00	
A27.05.021	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR)	7 422,00	
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	2 691,00	
A27.05.048	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TP53 в крови	10 198,00	
A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР	8 756,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	6 912,00	
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	6 912,00	
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	8 208,00	
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	2 662,00	
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	2 662,00	
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	7 211,00	
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	20 751,00	
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	19 342,00	
A08.30.036	Определение перестроек гена HER2 методом FISH	20 565,00	
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	17 900,00	
A27.30.012	Определение мутаций гена с KIT	11 870,00	
A27.30.015	Определение полиморфизма гена UGT1A1	1 662,00	
A27.30.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале	5 888,00	
	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале	5 888,00	
A27.30.069	Определение экспрессии мПНК BCR-ABLp210 (количественное)	3 779,00	
A27.30.070	Определение экспрессии мПНК BCR-ABLp190 (количественное)	3 779,00	
A27.30.087	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ETV6-RUNX1 методом ПЦР	3 516,00	
A27.30.088	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RUNX1-RUNX1T1 методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.089	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CBFB-MYH11 методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.090	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PML-RARA методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.100	Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(4;11) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	10 643,00	
A27.30.101	Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	11 542,00	
A27.30.103	Определение экспрессии pML-RAR-a (количественное)	2 673,00	
V03.027.012	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований толстой кишки, в т.ч.:	21 350,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале		
V03.027.013	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований прямой кишки, в т.ч.:	21 350,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале		

A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале		
B03.027.008	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований легкого	46 039,00	
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK		
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1		
B03.027.007	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований молочной железы	24 627,00	
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале		
A08.30.036	Определение перестроек гена HER2 методом FISH		
Патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	1 683,00	
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	2 791,00	1 маркер
A08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов (2 маркера)	3 571,00	2 маркера
A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	4 329,00	
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	2 173,00	
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	969,00	
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	1 023,00	
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	1 399,00	
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	2 265,00	
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	2 407,00	
Критерии отнесения патолого-анатомических исследований к категориям сложности			
1 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования первой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от		
2 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования второй категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от		
3 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования третьей категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от		
4 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования четвертой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала,		
5 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования пятой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от		
Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией			
A07.03.005	Позитронная эмиссионная томография костей	35 414,40	
A07.03.006	Позитронная эмиссионная томография костей, совмещенная с компьютерной томографией всего тела	35 414,40	
A07.10.002	Позитронно-эмиссионная томография миокарда	35 414,40	
A07.23.008	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга	35 414,40	
A07.30.034	Позитронная эмиссионная томография для выявления воспалительных очагов	35 414,40	
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 102,30	
A26.05.019.003.001	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	1 954,20	
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	912,00	
A04.14.001.005	Эластометрия печени	688,00	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	138,00	
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	74,00	
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	142,20	
A27.20.001	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14 510,50	

Тарифы на лечебно-диагностические услуги для проведения межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями, производимые страховыми медицинскими организациями

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Примечание
A13.29.006	Клинико-психологическое консультирование	117,00	
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	222,00	
A03.28.001	Цистоскопия	2650,00	
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	360,00	
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	520,00	
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	1 232,00	
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	260,00	
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	239,00	
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	366,00	
A04.14.001.005	Эластометрия печени	688,00	
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	394,00	
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	277,00	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00	
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	318,00	
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	339,00	
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	323,00	
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	330,00	
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	436,00	
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00	
A04.23.001	Нейросонография	977,00	
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00	
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	475,00	
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	490,00	
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	823,00	
A04.30.001.001	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тринадцати недель	738,00	
A04.30.001.003	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	983,00	
A04.30.001.004	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг I)	1 261,00	
A04.30.001.005	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II)	983,00	
A04.30.001.006	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг II)	1 264,00	
A04.30.001.007	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности	917,00	
A04.30.001.008	Ультразвуковое исследование плодов в III триместре многоплодной беременности	1 159,00	
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	742,00	
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	394,00	
A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	450,00	
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1 003,00	
A05.02.001.004	Электромиография стимуляционная срединного нерва	2 646,00	
A05.02.001.005	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	2 646,00	
A05.02.001.006	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	2 646,00	
A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	165,00	
A05.23.001	Электроэнцефалография	1 086,00	
A05.24.001	Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву	254,00	
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1 003,00	
A05.25.001	Тест слуховой адаптации	289,00	
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	437,00	
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	437,00	
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	437,00	
A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости	437,00	
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	172,00	
A06.09.006	Флюорография легких	442,00	
A06.09.006.002	Флюорография легких с применением искусственного интеллекта	393,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	520,00	
A06.09.007.003	Прицельная рентгенография органов грудной клетки с применением искусственного интеллекта	463,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	1 048,00	
A06.18.001	Ирригоскопия	730,00	
A06.20.008	Томосинтез молочных желез	247,00	
A06.20.004	Маммография	697,00	

A06.20.004.008	Маммография с применением искусственного интеллекта	620,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	554,00	
A06.20.004.004	Внутриканальная маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки	6 610,00	
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	350,00	
A06.30.002.001.007	Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением искусственного интеллекта	312,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	128,00	
A06.30.002.001.008	Описание и интерпретация рентгенографических изображений с применением искусственного интеллекта	114,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	661,00	
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	661,00	
A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	661,00	
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	661,00	
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	661,00	
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	661,00	
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	661,00	
A06.03.017.001	Рентгенография крестца	661,00	
A06.03.017.002	Рентгенография копчика	661,00	
A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	661,00	
A06.03.021	Рентгенография верхней конечности	661,00	
A06.03.022	Рентгенография ключицы	661,00	
A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	661,00	
A06.03.024	Рентгенография грудины	661,00	
A06.03.024.001	Рентгенография грудины с применением искусственного интеллекта	588,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.03.026	Рентгенография лопатки	661,00	
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	661,00	
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	661,00	
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	661,00	
A06.03.030	Рентгенография запястья	661,00	
A06.03.031	Рентгенография пясти	661,00	
A06.03.032	Рентгенография кисти	661,00	
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	661,00	
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	661,00	
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	661,00	
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	661,00	
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	661,00	
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	661,00	
A06.03.039	Рентгенография лобка	661,00	
A06.03.041	Рентгенография таза	661,00	
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	661,00	
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	661,00	
A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости	661,00	
A06.03.045	Рентгенография надколенника	661,00	
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	661,00	
A06.03.047	Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей	661,00	
A06.03.048	Рентгенография лодыжки	661,00	
A06.03.049	Рентгенография предплюсны	661,00	
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	661,00	
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	661,00	
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	661,00	
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	661,00	
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	661,00	
A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	661,00	
A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	661,00	
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	391,00	
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	391,00	
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	391,00	
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	391,00	
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	391,00	
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	391,00	
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	391,00	
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	341,00	
A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	341,00	
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1 386,00	
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	341,00	
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей	341,00	
A08.11.002	Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения	341,00	
A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	341,00	
A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы	341,00	
A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	341,00	
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	341,00	
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	825,00	
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	825,00	
A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1 295,00	
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	341,00	
A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка	341,00	
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	341,00	
A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей парашитовидной железы	341,00	
A08.28.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек	341,00	
A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	341,00	
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	341,00	

A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	224,28	
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	169,00	
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	55,00	
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	64,00	
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	77,00	
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	64,00	
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	202,00	
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	215,01	
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	212,18	
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	292,96	
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00	
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00	
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110,00	
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110,00	
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	105,00	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	138,00	
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	74,00	
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	150,00	
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	641,00	
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	421,00	
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	276,00	
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	390,00	
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	187,00	
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	195,00	
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	204,00	
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	185,00	
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	294,00	
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	459,00	
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	173,00	
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	401,00	
A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	513,00	
A09.05.083	Определение уровня гликированного гемоглобина в крови	246,00	
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	169,00	
A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	347,00	
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	351,00	
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	451,00	
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	622,00	
A09.05.123	Исследование уровня глюкогона в крови	390,00	
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	978,00	
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	181,00	
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	181,00	
A09.05.133.001	Исследование уровня метанефринов в крови	390,00	
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	190,00	
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови	370,00	
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	187,00	
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	206,00	
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	260,00	
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	333,00	
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	589,00	
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	199,00	
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	1311,00	
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	643,00	
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00	
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	1 179,00	
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	790,00	
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	388,00	
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	226,00	
A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче	246,00	
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	370,00	
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	393,00	
A11.01.001	Биопсия кожи	270,00	
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	228,00	
A11.04.001	Биопсия тканей сустава	1563,00	
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	3580,00	
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	1 563,00	
A11.06.001.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.06.002.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.07.001	Биопсия слизистой полости рта	270,00	
A11.07.002	Биопсия языка	484,00	
A11.07.007	Биопсия тканей губы	484,00	
A11.07.013	Пункция слюнной железы	239,00	
A11.07.016.001	Биопсия слизистой ротоглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00	
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	239,00	
A11.08.001.001	Биопсия тканей гортани под контролем ларингоскопического исследования	455,00	
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	270,00	
A11.08.003.001	Биопсия слизистой оболочки носоглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00	
A11.08.008.001	Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00	
A11.08.012.001	Биопсия тканей трахеи под контролем трахеоскопического исследования	459,00	
A11.09.003.002	Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.11.004.001	Биопсия средостения под контролем ультразвукового исследования	239,00	

A11.11.004.002	Биопсия средостения под контролем медиастиноскопического ультразвукового исследования	239,00	
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	481,00	
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.14.002.001	Чрескожная пункция желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.15.001.001	Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.15.002.001	Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	419,00	
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	422,00	
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	426,00	
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	426,00	
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	565,00	
A11.19.009	Биопсия толстой кишки при лапароскопии	426,00	
A11.20.001.001	Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.20.003	Биопсия тканей матки	349	
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	239,00	
A11.20.010.004	Биопсия непальпируемых новообразований молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.21.003	Биопсия полового члена	239,00	
A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.21.005.003	Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная под контролем ультразвукового исследования.	4 384,83	
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.22.003	Биопсия надпочечника под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.28.001.001	Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	239,00	
A11.28.016	Биопсия уретры	239,00	
A11.30.014	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	3 591,00	
A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.30.024.001	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	239,00	
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	3 215,09	
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	7 310,34	
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	24,00	
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	382,00	
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови	1 356,00	
A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену	834,00	
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	759,00	
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	206,00	
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	478,00	
A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	478,00	
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	128,00	
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с применением искусственного интеллекта	114,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	470,00	
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	337,00	
B03.053.002	Спермограмма	949	
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	438,00	
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	115,00	
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	139,00	
A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	370,00	
A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	315,00	
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 102,30	
A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	990,00	
A26.05.019.003	Определение геномина вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	912,00	
A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	476,00	
A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	711,00	
A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 154,00	
A26.05.035.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1,2) методом ПЦР в крови, качественное исследование	309,00	
A26.05.053.001	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови методом ПЦР	431,00	
A26.05.056.001	Определение ДНК анаплазмы фагоцитофиллума (<i>Anaplasma phagocytophilum</i>) в крови методом ПЦР	716,00	
A26.05.057	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей моноцитарного эрлихиоза человека: <i>Ehrlichia muris</i> , <i>Ehrlichia chaffeensis</i>	716,00	
A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (<i>Bordetella parapertussis</i>) в крови	303,00	
A26.06.022.001	Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	172,00	
A26.06.022.002	Определение антител классов M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	267,00	
A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	280,00	

A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	280,00	
A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	149,00	
A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	328,00	
A26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	208,00	
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	433,00	
A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	404,00	
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	274,69	
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	279,65	
A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	269,11	
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	229,25	вводится в действие с 01.02.2026
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	269,46	вводится в действие с 01.02.2026
A26.06.107	Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови	677,00	
A26.08.020.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 228,00	
A26.08.029.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	398,00	
A26.08.048.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	398,00	
A26.09.046.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	398,00	
A26.08.030.001	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	398,00	
A26.08.049.001	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	398,00	
A26.09.047.001	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	398,00	
A26.09.071.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	458,00	
A26.16.004	Молекулярно-биологическое исследование биоптатов слизистой желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	49,00	
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	158,00	
A26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.А) в образцах фекалий	194,00	
A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	221,00	
A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) в образцах фекалий	845,00	
A26.19.072.001	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	480,57	
A26.19.074.001	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.А) в образцах фекалий методом ПЦР	656,78	
A26.19.076.001	Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР	656,78	
A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	901,00	
A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	1 883,00	
A26.21.036.001	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	1 922,00	
A26.21.033.001	Определение ДНК уреплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	939,00	
A26.23.033	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato	431,00	
A26.30.037	Молекулярно-биологическое исследование биопсийного (операционного) материала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (16, 18 тип)	1 918,00	
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00	
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00	
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	444,00	
В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	517,00	
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00	
А08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	1 884,88	
А09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	320,97	
А09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	98,30	
А09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	208,50	
А09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	95,26	
А09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	83,66	
А09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	75,61	
А09.05.022.002	Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови	81,80	
А09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	83,17	
А09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	81,32	
А09.05.045	Определение активности амилазы в крови	89,53	
А09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	83,45	
А09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	275,56	
А09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	193,98	
А09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	237,28	
А09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	145,58	
А09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	148,42	

A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	139,32	
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	199,35	
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	355,58	
A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	331,08	
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	208,48	
A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	337,13	
A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	326,29	
A09.05.117	Исследование уровня тироглобулина в крови	349,16	
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	260,83	
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	195,00	
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	134,58	
A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови	170,36	
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови;	479,71	
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	266,41	
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	194,55	
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	665,88	
A09.05.210	Определение фракций пролактина в крови	451,42	
A09.05.273	Исследование уровня меди в крови	135,04	
A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	84,50	
A09.07.009	Исследование уровня свободного тестостерона в слюне	281,84	
A09.19.012	Исследование углеводов в кале	193,46	
A09.28.003	Определение белка в моче	99,29	
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	89,81	
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	230,70	
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	230,70	
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	277,95	
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	94,91	
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	174,90	
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	141,59	
A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана	655,14	
A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	384,57	
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	178,01	
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	294,02	
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	140,07	
A12.06.020	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови	536,23	
A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови	883,30	
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	244,98	
A12.06.055	Определение содержания антител к глиадину в крови	226,88	
A12.30.012.005	Имунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные);	1 739,30	
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	605,15	
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 214,72	
A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	274,97	
A26.05.012.001	Определение ДНК хламидий (Chlamydia spp.) в крови методом ПЦР	605,02	
A26.05.013.001	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови	198,34	
A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	632,81	
A26.05.017.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	249,53	
A26.05.030.001	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР	463,41	
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	553,63	
A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	243,10	
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	220,44	
A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	202,68	
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	486,38	
A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	168,47	
A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	290,88	
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	221,77	
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	867,35	
A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	185,56	
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	286,41	
A26.06.046.002	определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	191,77	
A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Herpes-virus 6) в крови	191,90	
A26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови	230,63	
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	552,20	
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	212,01	
A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	231,56	
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	468,66	
A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (Streptococcus gr. A)	314,22	

A26.08.026.001	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	579,83	
A26.08.033	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Streptococcus pneumoniae	653,17	
A26.08.048	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Mycoplasma pneumoniae	342,31	
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 555,03	вводится в действие с 01.02.2026
A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis)	328,69	
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 755,47	вводится в действие с 01.02.2026
A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	579,76	
A26.19.034	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на холерный вибрион (Vibrio cholerae)	702,35	
A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	184,98	
A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	372,15	
A26.19.092	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на энтеровирус	853,28	
A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	204,21	
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 468,67	вводится в действие с 01.02.2026
A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	131,51	
A26.20.049	Определение ДНК стрептококка группы В (S.agalactiae) во влагалищном мазке и ректальном мазке методом ПЦР	805,79	
A26.21.027.001	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР	176,16	
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 411,65	вводится в действие с 01.02.2026
A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов	1 758,19	вводится в действие с 01.02.2026
A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 411,65	вводится в действие с 01.02.2026
A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	527,56	вводится в действие с 01.02.2026
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	765,20	вводится в действие с 01.02.2026
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 408,77	вводится в действие с 01.02.2026
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 411,65	вводится в действие с 01.02.2026
A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 411,65	вводится в действие с 01.02.2026
A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов	1 758,19	вводится в действие с 01.02.2026
A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae)	668,52	вводится в действие с 01.02.2026
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	835,17	вводится в действие с 01.02.2026
A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 408,77	вводится в действие с 01.02.2026
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	1 835,72	вводится в действие с 01.02.2026
A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	1 758,38	вводится в действие с 01.02.2026
A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi)	1 835,38	вводится в действие с 01.02.2026
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	487,49	
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	557,50	
Тарифы на отдельные диагностические (лабораторные) исследования для проведения межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями, производимые страховыми медицинскими организациями за счет стоимости случая лечения в условиях круглосуточного и дневного стационаров			
<i>Компьютерно-резонансная томография</i>			
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	5 742,00	*услуга введения контраста оплачивается отдельно
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1 554,00	
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)

A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1 615,00	
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием*	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1 554,00	
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 615,00	
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1 615,00	
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1 615,00	
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 615,00	
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 554,00	
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	1 554,00	
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 615,00	
A06.09.005.004	Компьютерная томография органов грудной полости с применением искусственного интеллекта	1 437,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.09.008	Томография легких	948,00	
A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	6 460,00	
A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	6 460,00	
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	6 460,00	
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	7 336,00	
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	6 460,00	
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	5 941,00	
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	6 460,00	
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 615,00	
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	1 615,00	
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 554,00	
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 554,00	
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	1 554,00	
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 615,00	
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием*	1 615,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием*	1 554,00	Стоимость исследования КТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией			
A07.09.003.001	Сцинтиграфия легких вентиляционная	2 751,00	
A07.09.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких	4 859,60	
A07.09.005	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких	4 859,60	
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	4 403,00	
A07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	2 751,00	
A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы	4 139,00	
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы	4 953,00	
A07.28.004	Ангионевроцинтиграфия	4 124,00	
A07.30.031	Трехфазная сцинтиграфия мягких тканей и костей	28 169,00	
A07.30.039.001	Сцинтиграфия с туморотропными РФП в режиме "все тело"	28 169,00	
A07.30.040	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография с туморотропными РФП	28 169,00	
A07.30.041	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	28 169,00	

A07.30.041.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием *	28 169,00	
A07.03.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией костей всего тела	5 026,00	
A07.03.003.001	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела	4 403,00	
A07.22.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	4 139,00	
A07.28.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек	4 953,00	
A07.28.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией почек	5 495,00	
Магнитно-резонансная томография			
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	5 742,00	*услуга введения контраста оплачивается отдельно
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	2 257,00	
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)*	2 257,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2 036,00	
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием*	2 036,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоушных слюнных желез	2 257,00	
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	1 209,81	вводится в действие с 01.02.2026
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 257,00	
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием*	2 257,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	1 571,00	
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)*	1 571,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	1 469,00	
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием*	1 469,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2 257,00	
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2 611,00	
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием*	2 611,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2 036,00	
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием*	2 036,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	2 629,00	
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием*	2 629,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	2 555,00	
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием*	2 555,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	1 662,00	
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием*	1 662,00	Стоимость исследования МРТ с контрастированием, внутривенным контрастированием, внутривенным болюсным контрастированием, включает в себя нативное исследование (до введения контраста)
A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	2 036,00	
A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	1 571,00	
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			
A04.10.002	Эхокардиография	768,00	
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	2 279,00	
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	646,00	
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	646,00	
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	741,00	
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	741,00	
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	741,00	
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	741,00	
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	741,00	
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	741,00	
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	741,00	

A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	741,00	
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	741,00	
A04.12.005.007	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб	741,00	
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	741,00	
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	741,00	
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	741,00	
A04.12.009	Дуплексное сканирование сосудов челюстно-лицевой области	741,00	
A04.12.011	Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы	741,00	
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	741,00	
A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	741,00	
A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны	741,00	
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	741,00	
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	741,00	
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	741,00	
A04.12.021	Дуплексное сканирование сосудов селезенки	741,00	
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	741,00	
A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	741,00	
A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	741,00	
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	741,00	
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	741,00	
Эндоскопические диагностические исследования			
A03.08.005	Фиброларингоскопия	722,00	
A03.09.001	Бронхоскопия	1 128,00	
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	1 055,00	
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	1 055,00	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 336,00	
A03.18.001	Колоноскопия	1 611,00	
A03.18.001.008	Колоноскопия	1 434,00	Указывается атрибут «Признак применения искусственного интеллекта» (AI)
A03.19.002	Ректороманоскопия	885,00	
A03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов**	4 704,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: D37.4; D37.5; D37.7; C18.0; C18.1; C18.2; C18.3; C18.4; C18.5; C18.6; C18.7; C18.8; C18.9; C19.0; C20; C21.0; C21.1; C21.8
A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов**	2 201,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: D37.1; C15; C15.0; C15.1; C15.2; C15.3; C15.4; C15.5; C15.8; C15.9; C16; C16.0; C16.1; C16.2; C16.3; C16.4; C16.5; C16.6; C16.8; C16.9; C17.0
A03.19.002.1	Ректороманоскопия с введением лекарственных препаратов**	2 067,00	**Внутривенная седация с сохраненным спонтанным дыханием Медицинская услуга оказывается пациентам с диагнозами по МКБ-10: C18; C18.0; C18.1; C18.2; C18.3; C18.4; C18.5; C18.6; C18.7; C18.8; C18.9; C19; C20; C21; C21.0; C21.1; C21.2; C21.8; C22
Молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний			
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	20 565,00	
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	17 900,00	
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 187,00	
A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	2 787,00	
A27.05.021	Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR)	7 422,00	
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	2 691,00	
A27.05.048	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TP53 в крови	10 198,00	
A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР	8 756,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	6 912,00	
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	6 912,00	
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	8 208,00	
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	2 662,00	
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	2 662,00	
A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT в биопсийном (операционном) материале	11 870,00	
A27.30.015	Определение полиморфизма гена UGT1A1	1 662,00	
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	7 211,00	
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	20 751,00	
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	19 342,00	
A27.30.051	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале	5 888,00	
A27.30.052	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале	5 888,00	
A27.30.069	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное)	3 779,00	
A27.30.070	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp190 (количественное)	3 779,00	

A27.30.087	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ETV6-RUNX1 методом ПЦР	3 516,00	
A27.30.088	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RUNX1-RUNX1T1 методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.089	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CBFB-MYH11 методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.090	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PML-RARA методом ПЦР	2 772,00	
A27.30.100	Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(4;11) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	10 643,00	
A27.30.101	Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	11 542,00	
A27.30.103	Определение экспрессии pML-RAR-a (количественное)	2 673,00	
В03.027.012	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований толстой кишки, в т.ч.:	21 350,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале		
В03.027.013	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований прямой кишки, в т.ч.:	21 350,00	
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале		
В03.027.008	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований легкого	46 039,00	
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK		
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1		
В03.027.007	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований молочной железы	24 627,00	
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале		
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале		
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)		
Патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	1 683,00	
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	2 791,00	1 маркер
A08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	3 571,00	2 маркера
A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	4 329,00	
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	2 173,00	
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	969,00	
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	1 023,00	
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	1 399,00	
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	2 265,00	
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	2 407,00	
Критерии отнесения патолого-анатомических исследований к категориям сложности			
1 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования первой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с несложными формами неспецифического острого или хронического воспаления или дистрофическими процессами		
2 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования второй категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с осложненными формами неспецифического острого или хронического воспаления, дистрофическими процессами и пороками развития, последов		
3 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования третьей категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с инфекционными заболеваниями, в том числе сопровождающиеся гранулематозным воспалением, болезнями, связанными с нарушением обмена веществ, доброкачественными опухолями при наличии гистологической верификации, опухолеподобными процессами, неонкологическими заболеваниями глаза, соскобов эндометрия		
4 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования четвертой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с диспластическими (неопластическими) процессами, пограничными, и злокачественными опухолями при наличии гистологической верификации, а также полученного при срочных интраоперационных или эндоскопических биопсиях		

5 категория сложности	прижизненные патолого-анатомические исследования пятой категории сложности - прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с иммунопатологическими процессами, опухолями и опухолеподобными процессами при отсутствии гистологической верификации, болезнями системы крови и кроветворных органов, полученного при пункционных биопсиях, или любого иного биопсийного (операционного) материала, требующего применения декальцинации и (или) дополнительных методов, указанных в пункте 17 Правил проведения патолого-анатомических исследований, утвержденных приказом Минздрава России от 24.03.2016 №179н "О правилах проведения патолого-анатомических исследований"		
Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний			
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	434,00	
A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	434,00	
A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	434,00	
A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	434,00	
A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	434,00	
Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией			
A07.03.005	Позитронная эмиссионная томография костей	35 414,40	
A07.03.006	Позитронная эмиссионная томография костей, совмещенная с компьютерной томографией всего тела	35 414,40	
A07.10.002	Позитронно-эмиссионная томография миокарда	35 414,40	
A07.23.008	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга	35 414,40	
A07.30.034	Позитронная эмиссионная томография для выявления воспалительных очагов	35 414,40	
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 102,30	
A26.05.019.003.001	Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	1 954,20	
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	912,00	
A04.14.001.005	Эластометрия печени	688,00	
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	138,00	
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	74,00	
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	142,20	
A27.20.001	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14 510,50	
Медицинская эвакуация бригадами скорой медицинской помощи			
4.1.08411, 4.2.08411	Фельдшерская бригада (не более 100 км)	3 264,12	
4.1.08412, 4.2.08412	Фельдшерская бригада (более 100 км, и не более 200 км)	5 152,89	
4.1.08413, 4.2.08413	Фельдшерская бригада (более 200 км, и не более 300 км)	7 090,54	
4.1.08414, 4.2.08414	Фельдшерская бригада (более 300 км, и не более 400 км)	9 028,20	
4.1.08415, 4.2.08415	Фельдшерская бригада (более 400 км, и не более 500 км)	10 965,85	
4.1.08416, 4.2.08416	Фельдшерская бригада (более 500 км)	12 903,51	
4.1.08421, 4.2.08421	Врачебная бригада (общепрофильная) (не более 100 км)	3 354,26	
4.1.08422, 4.2.08422	Врачебная бригада (общепрофильная) (более 100 км, и не более 200 км)	5 318,14	
4.1.08423, 4.2.08423	Врачебная бригада (общепрофильная) (более 200 км, и не более 300 км)	7 330,90	
4.1.08424, 4.2.08424	Врачебная бригада (общепрофильная) (более 300 км, и не более 400 км)	9 343,67	
4.1.08425, 4.2.08425	Врачебная бригада (общепрофильная) (более 400 км, и не более 500 км)	11 356,44	
4.1.08426, 4.2.08426	Врачебная бригада (общепрофильная) (более 500 км)	13 369,21	
4.1.08432, 4.2.08432	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (не более 100 км)	12 171,17	
4.1.08433, 4.2.08433	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (более 100 км, и не более 200 км)	14 493,27	
4.1.08434, 4.2.08434	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (более 200 км, и не более 300 км)	16 864,25	
4.1.08435, 4.2.08435	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (более 300 км, и не более 400 км)	19 235,24	
4.1.08436, 4.2.08436	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (более 400 км, и не более 500 км)	21 606,22	
4.1.08437, 4.2.08437	Врачебная специализированная бригада реанимационная (интенсивной терапии) (более 500 км)	23 977,20	

Перечень медицинских организаций (отделений медицинских организаций), по уровням оказания медицинской помощи в стационарных условиях

вводится в действие с 01.02.2026 года

№ п/п	Реестровый номер медицинской организации / отделения	Наименование медицинской организации / отделения	Подуровень медицинской организации (отделения)					Примечание
			1	2	3.1	3.2	3.3	
			0,9	1,05	1,1	1,2	1,3	
1	850102	ГБУЗ РК «Симферопольская клиническая больница скорой медицинской помощи №6»					+	
2	850105	ГБУЗ РК «Симферопольская городская клиническая больница №7»						
2.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
2.2	850105101008	Неврологическое отделение для лечения больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (первичное сосудистое отделение)						*вводится в действие с 01.01.2026 года
2.3	850105101011	Урологическое отделение				+		
2.4	850105101013	Хирургическое отделение				+		
2.5	850105101015	Оториноларингологическое отделение				+		
3	850106	ГБУЗ РК «Симферопольская городская детская клиническая больница»		+				
4	850113	ГБУЗ РК «Симферопольский клинический родильный дом №1»		+				
5	850114	ГБУЗ РК «Симферопольский клинический родильный дом №2»		+				
6	850116	ГБУЗ РК «Крымский республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн»		+				
7	850118	ГБУЗ РК «Республиканская детская клиническая больница»					+	
8	850120	ГБУЗ РК «Симферопольская центральная районная клиническая больница»		+				
9	850121	ГБУЗ РК «Клинический кожно-венерологический диспансер»						
9.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
9.2	850121002002	Дерматологическое отделение			+			
10	850126	ООО «КЛИНИКА ГЕНЕЗИС»						
10.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
10.2	850126001011	Хирургическое отделение стационара			+			
10.3	850126001026	Онкологическое отделение			+			
10.4	850126001035	Онкологическое отделение хирургических методов лечения №2			+			
11	850129	ГБУЗ РК «Симферопольская клиническая больница»						
11.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
11.2	850129001004	хирургическое отделение №2			+			
12	850132	ГБУЗ РК «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер им. В.М. Ефетова»					+	
13	850134	ГБУЗ РК «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко»						
13.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
13.2	850134499110	Гинекологическое отделение				+		
13.3	850134899930	Гинекологическое отделение с операционными				+		
13.4	850134499365	Гастроэнтерологическое отделение				+		
13.5	850134899925	Патологии новорожденных и недоношенных детей						*вводится в действие с 01.01.2026 года
13.6	850134499260	Отделение нейрохирургии				+		
13.7	850134499371	Отделение гематологии (гематологии и химиотерапии)				+		
13.8	850134499210	Оториноларингологическое отделение				+		
13.9	850134699215	СП Медицинский офтальмологический центр. Офтальмологическое отделение №1						*вводится в действие с 01.01.2026 года
13.10	850134699217	СП Медицинский офтальмологический центр. Офтальмологическое отделение №2						*вводится в действие с 01.01.2026 года
13.11	850134599350	Ревматологическое отделение				+		
13.12	850134499120	Отделение сосудистой хирургии				+		
13.13	850134499270	Неврологическое отделение для больных с ОНМК (ПСО)				+		

№ п/п	Реестровый номер медицинской организации / отделения	Наименование медицинской организации / отделения	Подуровень медицинской организации (отделения)					Примечание
			1	2	3.1	3.2	3.3	
			0,9	1,05	1,1	1,2	1,3	
13.14	850134499730	Кардиологическое отделение с ПРИТ для больных с ОКС (ПСО)				+		
13.15	850134499740	Кардиохирургическое отделение				+		
13.16	850134499750	Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции				+		
13.17	850134499555	Отделение урологии				+		
13.18	850134499105	Хирургическое отделение				+		
13.19	850134499205	Отделение челюстно-лицевой хирургии				+		
13.20	850134499360	Эндокринологическое отделение				+		
14	850167	ООО «ЦЕНТР КЛИНИЧЕСКОЙ ОНКОЛОГИИ И ГЕМАТОЛОГИИ»		+				
15	850305	ГБУ РК «Санаторий для детей и детей с родителями «Искра»	+					
16	850310	ГБУ РК "Санаторий для детей и детей с родителями "ЧАЙКА" им. Гелимовичей"	+					
17	850314	ГБУЗ РК «Евпаторийский родильный дом»		+				
18	850315	ГБУЗ РК «Евпаторийская городская больница»						
18.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
18.2	850315008114	Офтальмологическое			+			
18.3	850315001002	Кардиологическое			+			
18.4	850315001008	Неврологическое отделение с койками для больных с ОНМК			+			
18.5	850315001005	Травматологическое			+			
18.6	850315001124	Хирургическое отделение			+			
19	850402	ГБУЗ РК «Центральная городская больница г. Армянска»		+				
20	850505	ГБУЗ РК «Керченская городская больница №1 им. Н. И. Пирогова»						
20.1		Все отделения, кроме указанных ниже		+				
20.2	850505003028	Кардиологическое отделение			+			
20.3	850505001002	Травматологии и ортопедии			+			
21	850507	ГБУЗ РК «Керченская городская больница №3»		+				
22	850509	ГБУЗ РК «Керченский родильный дом»		+				
23	850603	ГБУЗ РК «Алуштинская центральная районная больница»		+				
24	850701	ГБУЗ РК «Красноперекопская центральная районная больница»		+				
25	850802	ГБУ РК «Белогорская центральная районная больница»		+				
26	850901	ГБУЗ РК «Феодосийский медицинский центр»		+				
27	851002	ГБУЗ РК «Судакская центральная районная больница»		+				
28	851101	ГБУЗ РК «Сакская районная больница»		+				
29	851102	ГБУЗ РК «Сакская специализированная больница медицинской реабилитации»	+					
30	851204	ГБУЗ РК «Джанкойская центральная районная больница»		+				
31	851301	ГБУЗ РК «Бахчисарайская центральная районная больница»		+				
32	851401	ГБУЗ РК «Кировская центральная районная больница»		+				
33	851403	ГБУЗ РК «Старокрымская районная больница им. академика Н. М. Амосова»		+				
34	851502	ГБУЗ РК «Ленинская центральная районная больница»		+				
35	851604	ГБУЗ РК «Красногвардейская центральная районная больница»		+				
36	851702	ГБУЗ РК «Нижегорская районная больница»		+				
37	851801	ГБУЗ РК «Первомайская центральная районная больница»		+				
38	851902	ГБУЗ РК «Раздольненская районная больница»		+				
39	852001	ГБУЗ РК «Советская районная больница»		+				
40	852103	ГБУЗ РК «Черноморская центральная районная больница»		+				

**Перечень клинко-статистических групп заболеваний, коэффициенты относительной затратоемкости, коэффициенты специфики для оплаты
медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, и стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации**

вводится в действие с 01.02.2026 года

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
1	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода	34 134	0,50	1,00		17 067,00	17 067,00	17 067,00	17 067,00	17 067,00	
2	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	34 134	0,93	1,20		34 284,19	39 998,22	41 902,90	45 712,25	49 521,61	
3	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом	34 134	0,28	0,80		7 646,02	7 646,02	7 646,02	7 646,02	7 646,02	
4	st02.003	Родоразрешение	34 134	0,98	1,20		36 127,43	42 148,66	44 155,74	48 169,90	52 184,06	
5	st02.004	Кесарево сечение	34 134	1,01	1,20		37 233,37	43 438,93	45 507,45	49 644,49	53 781,53	
6	st02.005	Осложнения послеродового периода	34 134	0,74	1,20		27 279,89	31 826,54	33 342,09	36 373,19	39 404,29	
7	st02.006	Послеродовой сепсис	34 134	3,21	1,20		131 484,17	131 484,17	131 484,17	131 484,17	131 484,17	
8	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	34 134	0,71	1,20		26 173,95	30 536,28	31 990,38	34 898,60	37 806,82	
9	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	34 134	0,89	0,80		21 873,07	25 518,58	26 733,75	29 164,09	31 594,43	
10	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	34 134	0,46	1,00		14 131,48	16 486,72	17 271,80	18 841,97	20 412,13	
11	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	34 134	0,39	1,00		11 981,03	13 977,87	14 643,49	15 974,71	17 305,94	
12	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	34 134	0,58	1,00		17 817,95	20 787,61	21 777,49	23 757,26	25 737,04	
13	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	34 134	1,17	1,20		47 924,14	47 924,14	47 924,14	47 924,14	47 924,14	
14	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	34 134	2,20	1,20		81 102,38	94 619,45	99 125,14	108 136,51	117 147,89	
15	st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)	34 134	3,56	1,00	38,49%	116 839,85	123 855,64	126 194,23	130 871,42	135 548,61	
16	st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)	34 134	4,46	1,00	31,98%	147 369,08	154 671,92	157 106,20	161 974,76	166 843,32	
17	st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)	34 134	4,97	1,00	33,61%	163 944,18	172 496,88	175 347,78	181 049,58	186 751,38	
18	st02.014	Слингговые операции при недержании мочи	34 134	3,85	1,00	30,45%	127 414,29	133 416,71	135 417,51	139 419,13	143 420,74	
19	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	34 134	4,52	1,00		138 857,11	161 999,96	169 714,25	185 142,82	200 571,38	
20	st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок	34 134	0,27	1,00		9 216,18	9 216,18	9 216,18	9 216,18	9 216,18	
21	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	34 134	0,89	1,00		30 379,26	30 379,26	30 379,26	30 379,26	30 379,26	
22	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника	34 134	2,01	1,00		61 748,41	72 039,81	75 470,27	82 331,21	89 192,14	
23	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	34 134	0,86	1,00		26 419,72	30 823,00	32 290,76	35 226,29	38 161,81	
24	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	34 134	1,21	1,00		37 171,93	43 367,25	45 432,35	49 562,57	53 692,78	
25	st04.005	Болезни поджелудочной железы	34 134	0,87	1,00		26 726,92	31 181,41	32 666,24	35 635,90	38 605,55	
26	st04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	34 134	4,19	1,00		128 719,31	150 172,53	157 323,61	171 625,75	185 927,90	
27	st05.001	Анемии (уровень 1)	34 134	0,94	1,00		28 877,36	33 690,26	35 294,56	38 503,15	41 711,75	
28	st05.002	Анемии (уровень 2)	34 134	5,32	1,00		163 433,59	190 672,52	199 752,17	217 911,46	236 070,74	
29	st05.003	Нарушения свертываемости крови	34 134	4,50	1,00		138 242,70	161 283,15	168 963,30	184 323,60	199 683,90	
30	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	34 134	1,09	1,00		33 485,45	39 066,36	40 926,67	44 647,27	48 367,88	
31	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	34 134	4,51	1,00		138 549,91	161 641,56	169 338,77	184 733,21	200 127,64	
32	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	34 134	2,05	1,00		62 977,23	73 473,44	76 972,17	83 969,64	90 967,11	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
33	st06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	34 134	0,32	0,80	97,47%	7 941,85	9 219,44	9 645,30	10 497,02	11 348,74	
34	st06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	34 134	1,39	0,80	98,49%	34 361,91	39 969,49	41 838,68	45 577,07	49 315,45	
35	st06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	34 134	2,10	0,80	99,04%	51 803,29	60 322,48	63 162,21	68 841,67	74 521,13	
36	st06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	34 134	2,86	0,80	98,00%	70 835,42	82 315,92	86 142,75	93 796,41	101 450,07	
37	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	34 134	1,84	1,00		56 525,90	65 946,89	69 087,22	75 367,87	81 648,53	
38	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	34 134	4,37	1,00		134 249,02	156 623,86	164 082,14	178 998,70	193 915,25	
39	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	34 134	7,82	1,00		240 235,09	280 274,27	293 620,67	320 313,46	347 006,24	
40	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	34 134	5,68	1,00		174 493,01	203 575,18	213 269,23	232 657,34	252 045,46	
41	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	34 134	0,97	1,00		29 798,98	34 765,48	36 420,98	39 731,98	43 042,97	
42	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	34 134	1,11	1,00		34 099,87	39 783,18	41 677,61	45 466,49	49 255,36	
43	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	34 134	1,97	1,00		67 243,98	67 243,98	67 243,98	67 243,98	67 243,98	
44	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	34 134	2,78	1,00		94 892,52	94 892,52	94 892,52	94 892,52	94 892,52	
45	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	34 134	1,15	1,00		35 328,69	41 216,81	43 179,51	47 104,92	51 030,33	
46	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	34 134	1,22	1,00		37 479,13	43 725,65	45 807,83	49 972,18	54 136,52	
47	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	34 134	1,78	1,00		54 682,67	63 796,45	66 834,37	72 910,22	78 986,08	
48	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	34 134	2,23	1,00		76 118,82	76 118,82	76 118,82	76 118,82	76 118,82	
49	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	34 134	2,36	1,00		80 556,24	80 556,24	80 556,24	80 556,24	80 556,24	
50	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	34 134	4,28	1,00		146 093,52	146 093,52	146 093,52	146 093,52	146 093,52	
51	st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)	34 134	4,40	1,00	16,23%	147 752,02	151 408,39	152 627,18	155 064,75	157 502,33	
52	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)	34 134	2,95	1,00		90 625,77	105 730,07	110 764,83	120 834,36	130 903,89	
53	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)	34 134	5,33	1,00		163 740,80	191 030,93	200 127,64	218 321,06	236 514,49	
54	st10.003	Аппендэктомия, дети	34 134	0,77	1,00		26 283,18	26 283,18	26 283,18	26 283,18	26 283,18	
55	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	34 134	0,88	1,00		30 037,92	30 037,92	30 037,92	30 037,92	30 037,92	
56	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	34 134	1,05	1,00		32 256,63	37 632,74	39 424,77	43 008,84	46 592,91	
57	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	34 134	1,25	1,00		38 400,75	44 800,88	46 934,25	51 201,00	55 467,75	
58	st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети	34 134	2,29	1,00	32,42%	75 632,69	79 433,94	80 701,03	83 235,20	85 769,37	
59	st11.001	Сахарный диабет, дети	34 134	1,51	1,00		46 388,11	54 119,46	56 696,57	61 850,81	67 005,04	
60	st11.002	Заболевания гипопиза, дети	34 134	2,26	1,00		69 428,56	80 999,98	84 857,12	92 571,41	100 285,69	
61	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	34 134	1,38	1,00		42 394,43	49 460,17	51 815,41	56 525,90	61 236,40	
62	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	34 134	2,82	1,00		86 632,09	101 070,77	105 883,67	115 509,46	125 135,24	
63	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	34 134	1,45	1,00	82,02%	45 434,78	51 524,06	53 553,82	57 613,34	61 672,87	
64	st12.002	Кишечные инфекции, дети	34 134	1,39	1,00	86,34%	43 349,75	49 494,52	51 542,77	55 639,28	59 735,79	
65	st12.003	Вирусный гепатит острый	34 134	1,40	1,00		43 008,84	50 176,98	52 566,36	57 345,12	62 123,88	
66	st12.004	Вирусный гепатит хронический	34 134	1,27	1,00		39 015,16	45 517,69	47 685,20	52 020,22	56 355,23	
67	st12.005	Сепсис, взрослые	34 134	3,12	1,00		95 848,27	111 822,98	117 147,89	127 797,70	138 447,50	
68	st12.006	Сепсис, дети	34 134	4,51	1,00		138 549,91	161 641,56	169 338,77	184 733,21	200 127,64	
69	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	34 134	7,20	1,00		221 188,32	258 053,04	270 341,28	294 917,76	319 494,24	
70	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	34 134	1,18	1,00		36 250,31	42 292,03	44 305,93	48 333,74	52 361,56	
71	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	34 134	0,98	1,20		36 127,43	42 148,66	44 155,74	48 169,90	52 184,06	
72	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	34 134	0,35	1,00		10 752,21	12 544,25	13 141,59	14 336,28	15 530,97	
73	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	34 134	0,50	1,00		15 360,30	17 920,35	18 773,70	20 480,40	22 187,10	
74	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	34 134	1,00	1,00		30 720,60	35 840,70	37 547,40	40 960,80	44 374,20	
75	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	34 134	4,40	1,00		135 170,64	157 699,08	165 208,56	180 227,52	195 246,48	
76	st12.014	Клещевой энцефалит	34 134	2,30	1,00		70 657,38	82 433,61	86 359,02	94 209,84	102 060,66	
77	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	34 134	1,89	1,00	91,12%	58 634,81	67 452,48	70 391,71	76 270,16	82 148,60	
78	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	34 134	4,08	1,00	61,30%	130 729,67	143 535,24	147 803,77	156 340,82	164 877,87	
79	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	34 134	6,17	1,00	63,24%	197 288,01	217 266,17	223 925,55	237 244,33	250 563,10	
80	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	34 134	12,07	1,00	77,63%	380 014,02	427 989,06	443 980,74	475 964,09	507 947,45	
81	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)	34 134	2,07	1,00		63 591,64	74 190,25	77 723,12	84 788,86	91 854,59	
82	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	34 134	1,42	1,00		43 623,25	50 893,79	53 317,31	58 164,34	63 011,36	
83	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	34 134	2,81	1,00		86 324,89	100 712,37	105 508,19	115 099,85	124 691,50	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Кoeffици- ент относи- тельной затрато- емкости	Кoeffици- ент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
84	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	34 134	1,12	0,80		27 525,66	32 113,27	33 642,47	36 700,88	39 759,28	
85	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	34 134	2,01	1,00		61 748,41	72 039,81	75 470,27	82 331,21	89 192,14	
86	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	34 134	1,42	1,00		43 623,25	50 893,79	53 317,31	58 164,34	63 011,36	
87	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	34 134	2,38	1,00		73 115,03	85 300,87	89 362,81	97 486,70	105 610,60	
88	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	34 134	1,61	1,00		49 460,17	57 703,53	60 451,31	65 946,89	71 442,46	
89	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	34 134	2,99	1,00		91 854,59	107 163,69	112 266,73	122 472,79	132 678,86	
90	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	34 134	3,54	1,00		108 750,92	126 876,08	132 917,80	145 001,23	157 084,67	
91	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	34 134	0,84	1,00		28 672,56	28 672,56	28 672,56	28 672,56	28 672,56	
92	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	34 134	1,74	1,00		53 453,84	62 362,82	65 332,48	71 271,79	77 211,11	
93	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	34 134	2,49	1,00		76 494,29	89 243,34	93 493,03	101 992,39	110 491,76	
94	st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)	34 134	7,23	1,00		238 565,82	250 900,32	255 011,82	263 234,83	271 457,83	
95	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	34 134	0,98	1,00		30 106,19	35 123,89	36 796,45	40 141,58	43 486,72	
96	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	34 134	1,55	1,00		47 616,93	55 553,09	58 198,47	63 489,24	68 780,01	
97	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	34 134	0,84	1,00		25 805,30	30 106,19	31 539,82	34 407,07	37 274,33	
98	st15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы	34 134	1,33	1,00		40 858,40	47 668,13	49 938,04	54 477,86	59 017,69	
99	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	34 134	0,96	1,00		32 768,64	32 768,64	32 768,64	32 768,64	32 768,64	
100	st15.007	Расстройства периферической нервной системы	34 134	1,02	1,00		31 335,01	36 557,51	38 298,35	41 780,02	45 261,68	
101	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	34 134	1,08	0,80	34,31%	34 335,06	34 335,06	34 335,06	34 335,06	34 335,06	
102	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	34 134	1,67	0,80	24,79%	54 177,53	54 177,53	54 177,53	54 177,53	54 177,53	
103	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	34 134	0,74	1,00		22 733,24	26 522,12	27 785,08	30 310,99	32 836,91	
104	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	34 134	0,99	1,00		30 413,39	35 482,29	37 171,93	40 551,19	43 930,46	
105	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	34 134	2,61	1,00	70,20%	82 835,64	92 216,79	95 343,84	101 597,94	107 852,04	
106	st15.013	Кровоизлияние в мозг	34 134	4,89	1,00		150 223,73	175 261,02	183 606,79	200 298,31	216 989,84	
107	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	34 134	4,05	1,00	88,73%	125 976,43	144 375,84	150 508,97	162 775,25	175 041,52	
108	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	34 134	5,13	1,00	73,42%	162 251,03	181 535,61	187 963,81	200 820,19	213 676,58	
109	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	34 134	6,85	1,00	81,66%	214 724,33	243 364,68	252 911,47	272 005,04	291 098,61	
110	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни	34 134	0,82	0,80		20 152,71	23 511,50	24 631,09	26 870,28	29 109,48	
111	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	34 134	2,30	1,00		70 657,38	82 433,61	86 359,02	94 209,84	102 060,66	
112	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)	34 134	3,16	1,00		97 077,10	113 256,61	118 649,78	129 436,13	140 222,47	
113	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)	34 134	4,84	1,00		148 687,70	173 468,99	181 729,42	198 250,27	214 771,13	
114	st15.021	Диагностика и лечение сложных неврологических заболеваний	34 134	2,24	1,00	73,05%	70 874,75	79 252,87	82 045,57	87 630,99	93 216,40	
115	st15.022	Плазмаферез при неврологических заболеваниях	34 134	6,57	1,00	88,54%	204 404,37	234 188,39	244 116,39	263 972,41	283 828,42	
116	st15.023	Комплексное лечение неврологических заболеваний с применением препаратов высокодозного иммуноглобулина	34 134	29,79	1,00	5,18%	#####	#####	#####	#####	#####	
117	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	34 134	0,98	1,00		30 106,19	35 123,89	36 796,45	40 141,58	43 486,72	
118	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	34 134	1,49	1,00		45 773,69	53 402,64	55 945,63	61 031,59	66 117,56	
119	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	34 134	0,68	0,80		18 568,90	18 568,90	18 568,90	18 568,90	18 568,90	
120	st16.004	Травмы позвоночника	34 134	1,01	1,00		31 027,81	36 199,11	37 922,87	41 370,41	44 817,94	
121	st16.005	Сотрясение головного мозга	34 134	0,40	1,00		13 653,60	13 653,60	13 653,60	13 653,60	13 653,60	
122	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	34 134	1,54	1,20		56 771,67	66 233,61	69 387,60	75 695,56	82 003,52	
123	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	34 134	4,13	1,00		126 876,08	148 022,09	155 070,76	169 168,10	183 265,45	
124	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	34 134	5,82	1,00		178 793,89	208 592,87	218 525,87	238 391,86	258 257,84	
125	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	34 134	1,41	1,00		43 316,05	50 535,39	52 941,83	57 754,73	62 567,62	
126	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	34 134	2,19	1,00		74 753,46	74 753,46	74 753,46	74 753,46	74 753,46	
127	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	34 134	2,42	1,00		82 604,28	82 604,28	82 604,28	82 604,28	82 604,28	
128	st16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы	34 134	1,02	1,00		31 335,01	36 557,51	38 298,35	41 780,02	45 261,68	
129	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	34 134	4,21	1,00		129 333,73	150 889,35	158 074,55	172 444,97	186 815,38	
130	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	34 134	15,63	1,00		480 162,98	560 190,14	586 865,86	640 217,30	693 568,75	
131	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	34 134	8,88	1,00	81,97%	278 264,00	315 532,88	327 955,84	352 801,76	377 647,68	
132	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	34 134	1,92	1,00		58 983,55	68 814,14	72 091,01	78 644,74	85 198,46	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
133	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	34 134	1,39	1,00		42 701,63	49 818,57	52 190,89	56 935,51	61 680,14	
134	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	34 134	1,89	1,00		58 061,93	67 738,92	70 964,59	77 415,91	83 867,24	
135	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	34 134	2,56	1,00		78 644,74	91 752,19	96 121,34	104 859,65	113 597,95	
136	st18.001	Почечная недостаточность	34 134	1,66	1,00		50 996,20	59 495,56	62 328,68	67 994,93	73 661,17	
137	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	34 134	1,82	1,00		55 911,49	65 230,07	68 336,27	74 548,66	80 761,04	
138	st18.003	Гломерулярные болезни	34 134	1,71	1,00		52 532,23	61 287,60	64 206,05	70 042,97	75 879,88	
139	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	34 134	2,41	1,00		74 036,65	86 376,09	90 489,23	98 715,53	106 941,82	
140	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	34 134	4,02	1,00		123 496,81	144 079,61	150 940,55	164 662,42	178 384,28	
141	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	34 134	4,89	1,00		150 223,73	175 261,02	183 606,79	200 298,31	216 989,84	
142	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	34 134	3,05	1,00		93 697,83	109 314,14	114 519,57	124 930,44	135 341,31	
143	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	34 134	5,31	1,00		163 126,39	190 314,12	199 376,69	217 501,85	235 627,00	
144	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	34 134	1,66	1,00		50 996,20	59 495,56	62 328,68	67 994,93	73 661,17	
145	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	34 134	2,77	1,00		85 096,06	99 278,74	104 006,30	113 461,42	122 916,53	
146	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	34 134	4,32	1,00		132 712,99	154 831,82	162 204,77	176 950,66	191 696,54	
147	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	34 134	1,29	1,00		39 629,57	46 234,50	48 436,15	52 839,43	57 242,72	
148	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	34 134	1,55	1,00		47 616,93	55 553,09	58 198,47	63 489,24	68 780,01	
149	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	34 134	2,66	1,00		81 716,80	95 336,26	99 876,08	108 955,73	118 035,37	
150	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	34 134	2,29	1,00		70 350,17	82 075,20	85 983,55	93 800,23	101 616,92	
151	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	34 134	2,49	1,00		76 494,29	89 243,34	93 493,03	101 992,39	110 491,76	
152	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	34 134	2,79	1,00		85 710,47	99 995,55	104 757,25	114 280,63	123 804,02	
153	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	34 134	3,95	1,00		121 346,37	141 570,77	148 312,23	161 795,16	175 278,09	
154	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1)	34 134	2,38	1,00		73 115,03	85 300,87	89 362,81	97 486,70	105 610,60	
155	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)	34 134	4,44	1,00		136 399,46	159 132,71	166 710,46	181 865,95	197 021,45	
156	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	34 134	2,17	1,00		66 663,70	77 774,32	81 477,86	88 884,94	96 292,01	
157	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	34 134	3,43	1,00		105 371,66	122 933,60	128 787,58	140 495,54	152 203,51	
158	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	34 134	4,27	1,00		131 176,96	153 039,79	160 327,40	174 902,62	189 477,83	
159	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	34 134	3,66	1,00		112 437,40	131 176,96	137 423,48	149 916,53	162 409,57	
160	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	34 134	2,81	1,00		86 324,89	100 712,37	105 508,19	115 099,85	124 691,50	
161	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	34 134	3,42	1,00		105 064,45	122 575,19	128 412,11	140 085,94	151 759,76	
162	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	34 134	5,31	1,00		163 126,39	190 314,12	199 376,69	217 501,85	235 627,00	
163	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	34 134	2,86	1,00		87 860,92	102 504,40	107 385,56	117 147,89	126 910,21	
164	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	34 134	4,31	1,00		132 405,79	154 473,42	161 829,29	176 541,05	191 252,80	
165	st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)	34 134	1,11	1,00	28,13%	36 822,93	38 421,65	38 954,55	40 020,36	41 086,17	
166	st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)	34 134	2,90	1,00	39,56%	95 072,61	100 946,59	102 904,59	106 820,58	110 736,57	
167	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	34 134	2,93	1,00		90 011,36	105 013,25	110 013,88	120 015,14	130 016,41	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
168	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	34 134	1,24	1,00		38 093,54	44 442,47	46 558,78	50 791,39	55 024,01	
169	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	34 134	0,79	1,00		24 269,27	28 314,15	29 662,45	32 359,03	35 055,62	
170	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	34 134	1,14	1,00		35 021,48	40 858,40	42 804,04	46 695,31	50 586,59	
171	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	34 134	2,46	1,00		75 572,68	88 168,12	92 366,60	100 763,57	109 160,53	
172	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	34 134	2,51	1,00		77 108,71	89 960,16	94 243,97	102 811,61	111 379,24	
173	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	34 134	2,82	1,00		86 632,09	101 070,77	105 883,67	115 509,46	125 135,24	
174	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	34 134	4,51	1,00		138 549,91	161 641,56	169 338,77	184 733,21	200 127,64	
175	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	34 134	4,87	1,00		149 609,32	174 544,21	182 855,84	199 479,10	216 102,35	
176	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	34 134	14,45	1,00	8,58%	489 004,33	495 352,28	497 468,27	501 700,23	505 932,20	
177	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	34 134	3,78	1,00	87,08%	117 790,89	134 644,33	140 262,15	151 497,78	162 733,41	
178	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	34 134	4,37	1,00	88,84%	135 913,71	155 791,52	162 417,45	175 669,32	188 921,19	
179	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	34 134	5,85	1,00	87,05%	182 301,42	208 375,14	217 066,38	234 448,87	251 831,35	
180	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	34 134	6,57	1,00	88,49%	204 415,58	234 182,78	244 105,18	263 949,98	283 794,78	
181	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	34 134	9,49	1,00	46,03%	309 021,09	331 386,95	338 842,23	353 752,81	368 663,38	
182	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	34 134	16,32	1,00	26,76%	542 159,77	564 520,43	571 973,99	586 881,10	601 788,21	
183	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	34 134	0,35	1,00		10 752,21	12 544,25	13 141,59	14 336,28	15 530,97	
184	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2)	34 134	1,25	1,00		38 400,75	44 800,88	46 934,25	51 201,00	55 467,75	
185	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	34 134	2,72	1,00		83 560,03	97 486,70	102 128,93	111 413,38	120 697,82	
186	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	34 134	4,90	1,00		150 530,94	175 619,43	183 982,26	200 707,92	217 433,58	
187	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	34 134	1,27	1,00	79,48%	39 904,71	45 072,92	46 795,65	50 241,12	53 686,60	
188	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	34 134	3,37	1,00	79,48%	105 888,87	119 602,93	124 174,29	133 317,00	142 459,71	
189	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	34 134	6,38	1,00	79,48%	200 466,17	226 429,30	235 083,67	252 392,42	269 701,17	
190	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	34 134	2,85	1,00	30,74%	94 291,45	98 777,12	100 272,35	103 262,79	106 253,24	
191	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	34 134	5,07	1,00	52,16%	164 032,60	177 572,77	182 086,16	191 112,93	200 139,71	
192	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	34 134	7,57	1,00	61,17%	242 588,40	266 297,37	274 200,36	290 006,35	305 812,33	
193	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	34 134	10,97	1,00	5,42%	372 420,46	375 464,74	376 479,50	378 509,02	380 538,54	
194	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	34 134	13,69	1,00	20,13%	457 887,82	471 997,78	476 701,10	486 107,73	495 514,37	
195	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	34 134	16,22	1,00	29,38%	537 387,14	561 786,65	569 919,82	586 186,16	602 452,50	
196	st19.103	Лучевые повреждения	34 134	2,64	1,00		81 102,38	94 619,45	99 125,14	108 136,51	117 147,89	
197	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	34 134	19,75	1,00		606 731,85	707 853,83	741 561,15	808 975,80	876 390,45	
198	st19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга	34 134	21,02	1,00	62,44%	672 696,19	739 896,93	762 297,17	807 097,67	851 898,16	
199	st19.182	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	34 134	0,31	1,00	67,31%	9 869,30	10 937,66	11 293,78	12 006,03	12 718,27	
200	st19.183	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	34 134	0,57	1,00	47,58%	18 530,65	19 919,25	20 382,11	21 307,85	22 233,58	
201	st19.184	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	34 134	0,74	1,00	44,42%	24 137,15	25 820,17	26 381,17	27 503,18	28 625,20	
202	st19.185	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	34 134	1,15	1,00	26,69%	38 206,41	39 777,95	40 301,79	41 349,48	42 397,18	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
203	st19.186	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	34 134	1,52	1,00	25,89%	50 540,41	52 555,31	53 226,95	54 570,22	55 913,49	
204	st19.187	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	34 134	2,07	1,00	11,09%	69 873,79	71 049,18	71 440,97	72 224,56	73 008,15	
205	st19.188	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	34 134	2,46	1,00	12,11%	82 952,77	84 478,08	84 986,51	86 003,38	87 020,26	
206	st19.189	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	34 134	3,43	1,00	12,90%	115 569,29	117 834,78	118 589,95	120 100,27	121 610,60	
207	st19.190	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	34 134	4,00	1,00	7,62%	135 495,60	137 056,20	137 576,40	138 616,81	139 657,21	
208	st19.191	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	34 134	5,08	1,00	4,13%	172 684,58	173 758,79	174 116,86	174 833,01	175 549,15	
209	st19.192	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	34 134	5,42	1,00	3,87%	184 290,31	185 364,27	185 722,25	186 438,23	187 154,20	
210	st19.193	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	34 134	5,86	1,00	3,75%	199 275,15	200 400,29	200 775,33	201 525,43	202 275,52	
211	st19.194	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	34 134	6,43	1,00	4,12%	218 577,36	219 933,75	220 385,88	221 290,15	222 194,41	
212	st19.195	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	34 134	7,28	1,00	3,44%	247 640,70	248 922,93	249 350,34	250 205,17	251 059,99	
213	st19.196	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	34 134	9,61	1,00	2,18%	327 312,64	328 385,29	328 742,84	329 457,94	330 173,04	
214	st19.197	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	34 134	11,41	1,00	1,84%	388 752,32	389 827,25	390 185,56	390 902,19	391 618,81	
215	st19.198	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	34 134	12,40	1,00	1,97%	422 427,77	423 678,51	424 095,43	424 929,25	425 763,08	
216	st19.199	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	34 134	14,14	1,00	1,70%	481 834,25	483 065,02	483 475,27	484 295,79	485 116,30	
217	st19.200	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	34 134	15,18	1,00	1,38%	517 439,07	518 511,65	518 869,17	519 584,23	520 299,28	
218	st19.201	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20)	34 134	17,09	1,00	2,45%	581 920,85	584 064,66	584 779,27	586 208,48	587 637,68	
219	st19.202	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21)	34 134	29,70	1,00	0,71%	#####	#####	#####	#####	#####	
220	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	34 134	0,66	1,00		20 275,60	23 654,86	24 781,28	27 034,13	29 286,97	
221	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	34 134	0,47	0,80		11 550,95	13 476,10	14 117,82	15 401,26	16 684,70	
222	st20.003	Другие болезни уха	34 134	0,61	0,80		14 991,65	17 490,26	18 323,13	19 988,87	21 654,61	
223	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	34 134	0,71	1,00		21 811,63	25 446,90	26 658,65	29 082,17	31 505,68	
224	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	34 134	0,84	1,00		25 805,30	30 106,19	31 539,82	34 407,07	37 274,33	
225	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	34 134	0,91	1,00		27 955,75	32 615,04	34 168,13	37 274,33	40 380,52	
226	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	34 134	1,10	1,20		40 551,19	47 309,72	49 562,57	54 068,26	58 573,94	
227	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	34 134	1,35	1,20		55 297,08	55 297,08	55 297,08	55 297,08	55 297,08	
228	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	34 134	1,96	1,20		80 283,17	80 283,17	80 283,17	80 283,17	80 283,17	
229	st20.010	Замена речевого процессора	34 134	22,00	1,00	0,95%	750 948,00	750 948,00	750 948,00	750 948,00	750 948,00	
230	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	34 134	0,49	0,80		12 042,48	14 049,55	14 718,58	16 056,63	17 394,69	
231	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	34 134	0,79	0,80		19 415,42	22 651,32	23 729,96	25 887,23	28 044,49	
232	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	34 134	1,07	0,80		26 296,83	30 679,64	32 140,57	35 062,44	37 984,32	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
233	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	34 134	1,19	0,80		32 495,57	32 495,57	32 495,57	32 495,57	32 495,57	
234	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	34 134	2,11	1,00		64 820,47	75 623,88	79 225,01	86 427,29	93 629,56	
235	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	34 134	3,29	0,80		89 840,69	89 840,69	89 840,69	89 840,69	89 840,69	
236	st21.007	Болезни глаза	34 134	0,51	0,80		12 534,00	14 623,01	15 319,34	16 712,01	18 104,67	
237	st21.008	Травмы глаза	34 134	0,66	0,80		16 220,48	18 923,89	19 825,03	21 627,30	23 429,58	
238	st21.009	Операции на органе зрения (факомюльсификация с имплантацией ИОЛ)	34 134	1,15	1,00	25,31%	39 254,10	39 254,10	39 254,10	39 254,10	39 254,10	
239	st21.010	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	34 134	1,49	1,00	13,40%	50 178,14	51 200,42	51 541,18	52 222,70	52 904,22	
240	st22.001	Нарушения всасывания, дети	34 134	1,11	1,00		34 099,87	39 783,18	41 677,61	45 466,49	49 255,36	
241	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	34 134	0,39	1,00		11 981,03	13 977,87	14 643,49	15 974,71	17 305,94	
242	st22.003	Воспалительные артриты, спондилопатии, дети	34 134	1,85	1,00		56 833,11	66 305,30	69 462,69	75 777,48	82 092,27	
243	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	34 134	2,12	1,00		65 127,67	75 982,28	79 600,49	86 836,90	94 073,30	
244	st23.001	Другие болезни органов дыхания	34 134	0,85	1,00		26 112,51	30 464,60	31 915,29	34 816,68	37 718,07	
245	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхолегочная дисплазия, дети	34 134	2,48	1,00		76 187,09	88 884,94	93 117,55	101 582,78	110 048,02	
246	st23.003	Доброчастные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	34 134	0,91	1,00		27 955,75	32 615,04	34 168,13	37 274,33	40 380,52	
247	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	34 134	1,28	1,00		39 322,37	45 876,10	48 060,67	52 429,82	56 798,98	
248	st23.005	Астма, взрослые	34 134	1,11	1,00		34 099,87	39 783,18	41 677,61	45 466,49	49 255,36	
249	st23.006	Астма, дети	34 134	1,25	1,00		38 400,75	44 800,88	46 934,25	51 201,00	55 467,75	
250	st24.001	Системные поражения соединительной ткани	34 134	1,78	1,00		54 682,67	63 796,45	66 834,37	72 910,22	78 986,08	
251	st24.002	Артриты и спондилопатии	34 134	1,67	0,80		41 042,72	47 883,18	50 163,33	54 723,63	59 283,93	
252	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	34 134	0,87	1,00		26 726,92	31 181,41	32 666,24	35 635,90	38 605,55	
253	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	34 134	1,57	1,00		48 231,34	56 269,90	58 949,42	64 308,46	69 667,49	
254	st25.001	Флебит и тромбоз, варикозное расширение вен нижних конечностей	34 134	0,85	1,00		26 112,51	30 464,60	31 915,29	34 816,68	37 718,07	
255	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	34 134	1,32	1,00		40 551,19	47 309,72	49 562,57	54 068,26	58 573,94	
256	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	34 134	1,05	1,00		32 256,63	37 632,74	39 424,77	43 008,84	46 592,91	
257	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	34 134	1,01	1,00		31 027,81	36 199,11	37 922,87	41 370,41	44 817,94	
258	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	34 134	2,11	1,00		64 820,47	75 623,88	79 225,01	86 427,29	93 629,56	
259	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	34 134	3,97	1,00		121 960,78	142 287,58	149 063,18	162 614,38	176 165,57	
260	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	34 134	4,31	1,00		132 405,79	154 473,42	161 829,29	176 541,05	191 252,80	
261	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	34 134	1,20	1,00		36 864,72	43 008,84	45 056,88	49 152,96	53 249,04	
262	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	34 134	2,37	1,00		72 807,82	84 942,46	88 987,34	97 077,10	105 166,85	
263	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	34 134	4,13	1,00		126 876,08	148 022,09	155 070,76	169 168,10	183 265,45	
264	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	34 134	6,08	1,00		186 781,25	217 911,46	228 288,19	249 041,66	269 795,14	
265	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)	34 134	7,12	1,00		218 730,67	255 185,78	267 337,49	291 640,90	315 944,30	
266	st25.013	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	5,10	1,00	38,01%	167 466,49	177 391,86	180 700,31	187 317,22	193 934,13	
267	st25.014	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	5,73	1,00	34,54%	188 832,22	198 965,62	202 343,42	209 099,03	215 854,63	
268	st25.015	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	6,54	1,00	30,51%	216 425,42	226 641,83	230 047,30	236 858,24	243 669,18	
269	st25.016	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	3,98	1,00	37,42%	130 769,69	138 395,14	140 936,95	146 020,58	151 104,21	
270	st25.017	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	4,60	1,00	33,09%	151 820,73	159 614,24	162 212,07	167 407,75	172 603,42	
271	st25.018	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	34 134	5,40	1,00	28,44%	179 081,44	186 944,68	189 565,76	194 807,93	200 050,09	
272	st25.019	Ишемическая болезнь сердца с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	34 134	3,47	1,00	28,50%	115 069,30	120 132,82	121 820,66	125 196,34	128 572,03	
273	st25.020	Ишемическая болезнь сердца с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	34 134	4,10	1,00	24,99%	136 452,06	141 698,07	143 446,74	146 944,07	150 441,41	
274	st25.021	Ишемическая болезнь сердца с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	34 134	4,90	1,00	21,19%	163 712,43	169 028,68	170 800,77	174 344,93	177 889,10	
275	st25.022	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	34 134	5,20	1,00	26,50%	172 793,13	179 848,63	182 200,47	186 904,13	191 607,80	
276	st25.023	Эндоваскулярная тромбэкстракция и стентирование брахиоцефальных артерий при остром ишемическом инсульте	34 134	18,52	1,00	21,52%	618 557,56	638 963,74	645 765,80	659 369,92	672 974,04	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Кoeffициент относительной затратоемкости	Кoeffициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
277	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	34 134	0,79	1,00		24 269,27	28 314,15	29 662,45	32 359,03	35 055,62	
278	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	34 134	0,74	0,90		22 733,24	22 733,24	22 733,24	22 733,24	22 733,24	
279	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения	34 134	0,69	1,00		21 197,21	24 730,08	25 907,71	28 262,95	30 618,20	
280	st27.003	Болезни желчного пузыря	34 134	0,72	0,90		22 118,83	22 118,83	22 118,83	22 118,83	22 118,83	
281	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	34 134	0,59	1,00		18 125,15	21 146,01	22 152,97	24 166,87	26 180,78	
282	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	34 134	0,70	0,90		21 504,42	21 504,42	21 504,42	21 504,42	21 504,42	
283	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	34 134	0,78	0,80		21 299,62	21 299,62	21 299,62	21 299,62	21 299,62	
284	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	34 134	1,70	1,00		52 225,02	60 929,19	63 830,58	69 633,36	75 436,14	
285	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	34 134	0,78	1,00		23 962,07	27 955,75	29 286,97	31 949,42	34 611,88	
286	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	34 134	1,54	1,00		47 309,72	55 194,68	57 823,00	63 079,63	68 336,27	
287	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	34 134	0,75	1,00		25 600,50	25 600,50	25 600,50	25 600,50	25 600,50	
288	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	34 134	0,89	1,00		27 341,33	31 898,22	33 417,19	36 455,11	39 493,04	
289	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	34 134	0,53	1,00		16 281,92	18 995,57	19 900,12	21 709,22	23 518,33	
290	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	34 134	4,07	1,00		125 032,84	145 871,65	152 817,92	166 710,46	180 602,99	
291	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования	34 134	1,00	1,00		30 720,60	35 840,70	37 547,40	40 960,80	44 374,20	
292	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	34 134	2,05	1,00		62 977,23	73 473,44	76 972,17	83 969,64	90 967,11	
293	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	34 134	1,54	1,00		47 309,72	55 194,68	57 823,00	63 079,63	68 336,27	
294	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	34 134	1,92	1,00		58 983,55	68 814,14	72 091,01	78 644,74	85 198,46	
295	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	34 134	2,56	1,00		87 383,04	87 383,04	87 383,04	87 383,04	87 383,04	
296	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	34 134	4,12	1,00		140 632,08	140 632,08	140 632,08	140 632,08	140 632,08	
297	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	34 134	0,99	1,00		30 413,39	35 482,29	37 171,93	40 551,19	43 930,46	
298	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	34 134	1,52	1,00		51 883,68	51 883,68	51 883,68	51 883,68	51 883,68	
299	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	34 134	0,69	1,00		23 552,46	23 552,46	23 552,46	23 552,46	23 552,46	
300	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	34 134	0,56	1,00		19 115,04	19 115,04	19 115,04	19 115,04	19 115,04	
301	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	34 134	0,74	1,00		25 259,16	25 259,16	25 259,16	25 259,16	25 259,16	
302	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, размождения и последствия травм	34 134	1,44	1,20		53 085,20	61 932,73	64 881,91	70 780,26	76 678,62	
303	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	34 134	7,07	1,00		217 194,64	253 393,75	265 460,12	289 592,86	313 725,59	
304	st29.008	Эндопротезирование суставов	34 134	4,46	1,00		137 013,88	159 849,52	167 461,40	182 685,17	197 908,93	
305	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	34 134	0,79	1,00		24 269,27	28 314,15	29 662,45	32 359,03	35 055,62	
306	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	34 134	0,93	1,20		34 284,19	39 998,22	41 902,90	45 712,25	49 521,61	
307	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	34 134	1,37	1,20		50 504,67	58 922,11	61 727,93	67 339,56	72 951,18	
308	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)	34 134	2,42	1,20		99 125,14	99 125,14	99 125,14	99 125,14	99 125,14	
309	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	34 134	3,15	1,20		129 026,52	129 026,52	129 026,52	129 026,52	129 026,52	
310	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	34 134	0,86	1,00		26 419,72	30 823,00	32 290,76	35 226,29	38 161,81	
311	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	34 134	0,49	1,00		15 053,09	17 561,94	18 398,23	20 070,79	21 743,36	
312	st30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	34 134	0,64	1,00		19 661,18	22 938,05	24 030,34	26 214,91	28 399,49	
313	st30.004	Болезни предстательной железы	34 134	0,73	1,00		24 917,82	24 917,82	24 917,82	24 917,82	24 917,82	
314	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	34 134	0,67	1,00		20 582,80	24 013,27	25 156,76	27 443,74	29 730,71	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Кoeffици- ент относительной затрато- емкости	Кoeffици- ент спецификации	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
315	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	34 134	1,20	1,00		36 864,72	43 008,84	45 056,88	49 152,96	53 249,04	
316	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	34 134	1,42	1,00		43 623,25	50 893,79	53 317,31	58 164,34	63 011,36	
317	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	34 134	2,31	1,00		78 849,54	78 849,54	78 849,54	78 849,54	78 849,54	
318	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	34 134	3,12	1,00		106 498,08	106 498,08	106 498,08	106 498,08	106 498,08	
319	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	34 134	1,08	1,00		33 178,25	38 707,96	40 551,19	44 237,66	47 924,14	
320	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	34 134	1,12	1,00		34 407,07	40 141,58	42 053,09	45 876,10	49 699,10	
321	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	34 134	1,62	1,00		49 767,37	58 061,93	60 826,79	66 356,50	71 886,20	
322	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	34 134	1,95	1,00		59 905,17	69 889,37	73 217,43	79 873,56	86 529,69	
323	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	34 134	2,14	1,00		65 742,08	76 699,10	80 351,44	87 656,11	94 960,79	
324	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)	34 134	4,13	1,00		140 973,42	140 973,42	140 973,42	140 973,42	140 973,42	
325	st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)	34 134	4,70	1,00	20,13%	157 200,35	162 044,53	163 659,25	166 888,70	170 118,16	
326	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	34 134	0,61	1,00		18 739,57	21 862,83	22 903,91	24 986,09	27 068,26	
327	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	34 134	0,55	1,00		18 773,70	18 773,70	18 773,70	18 773,70	18 773,70	
328	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	34 134	0,71	1,00		21 811,63	25 446,90	26 658,65	29 082,17	31 505,68	
329	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	34 134	1,38	1,00		42 394,43	49 460,17	51 815,41	56 525,90	61 236,40	
330	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	34 134	2,41	1,00		74 036,65	86 376,09	90 489,23	98 715,53	106 941,82	
331	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	34 134	1,43	1,00		43 930,46	51 252,20	53 692,78	58 573,94	63 455,11	
332	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	34 134	1,83	1,00		56 218,70	65 588,48	68 711,74	74 958,26	81 204,79	
333	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	34 134	2,16	1,00		66 356,50	77 415,91	81 102,38	88 475,33	95 848,27	
334	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	34 134	1,81	1,00		61 782,54	61 782,54	61 782,54	61 782,54	61 782,54	
335	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)	34 134	2,67	1,00		91 137,78	91 137,78	91 137,78	91 137,78	91 137,78	
336	st31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	34 134	0,73	1,00		22 426,04	26 163,71	27 409,60	29 901,38	32 393,17	
337	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	34 134	0,76	1,00		25 941,84	25 941,84	25 941,84	25 941,84	25 941,84	
338	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)	34 134	2,42	1,00		74 343,85	86 734,49	90 864,71	99 125,14	107 385,56	
339	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)	34 134	3,51	1,00		107 829,31	125 800,86	131 791,37	143 772,41	155 753,44	
340	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)	34 134	4,02	1,00		123 496,81	144 079,61	150 940,55	164 662,42	178 384,28	
341	st31.016	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	34 134	0,84	1,00		25 805,30	30 106,19	31 539,82	34 407,07	37 274,33	
342	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	34 134	0,50	1,00		15 360,30	17 920,35	18 773,70	20 480,40	22 187,10	
343	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	34 134	0,37	1,00		12 629,58	12 629,58	12 629,58	12 629,58	12 629,58	
344	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	34 134	1,19	1,00		36 557,51	42 650,43	44 681,41	48 743,35	52 805,30	
345	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	34 134	1,15	1,00		35 328,69	41 216,81	43 179,51	47 104,92	51 030,33	
346	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	34 134	1,43	1,00		43 930,46	51 252,20	53 692,78	58 573,94	63 455,11	
347	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	34 134	3,00	1,00		92 161,80	107 522,10	112 642,20	122 882,40	133 122,60	
348	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	34 134	4,30	1,00		146 776,20	146 776,20	146 776,20	146 776,20	146 776,20	
349	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	34 134	2,42	1,00		74 343,85	86 734,49	90 864,71	99 125,14	107 385,56	
350	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	34 134	2,69	1,00		82 638,41	96 411,48	101 002,51	110 184,55	119 366,60	
351	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	34 134	4,12	1,00		126 568,87	147 663,68	154 695,29	168 758,50	182 821,70	
352	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	34 134	1,16	1,00		35 635,90	41 575,21	43 554,98	47 514,53	51 474,07	
353	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	34 134	1,95	1,00		59 905,17	69 889,37	73 217,43	79 873,56	86 529,69	
354	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	34 134	2,46	1,00		83 969,64	83 969,64	83 969,64	83 969,64	83 969,64	
355	st32.011	Аппендэктомия, взрослые	34 134	0,73	1,00		24 917,82	24 917,82	24 917,82	24 917,82	24 917,82	
356	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	34 134	0,86	1,00		29 355,24	29 355,24	29 355,24	29 355,24	29 355,24	
357	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	34 134	1,24	1,00		42 326,16	42 326,16	42 326,16	42 326,16	42 326,16	
358	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	34 134	1,78	1,00		60 758,52	60 758,52	60 758,52	60 758,52	60 758,52	
359	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	34 134	5,60	1,00		172 035,36	200 707,92	210 265,44	229 380,48	248 495,52	
360	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	34 134	1,13	1,00		34 714,28	40 499,99	42 428,56	46 285,70	50 142,85	
361	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	34 134	1,19	1,00		36 557,51	42 650,43	44 681,41	48 743,35	52 805,30	
362	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	34 134	2,13	1,00		65 434,88	76 340,69	79 975,96	87 246,50	94 517,05	
363	st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)	34 134	2,36	1,00	34,65%	77 764,97	81 951,88	83 347,51	86 138,79	88 930,06	
364	st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)	34 134	2,69	1,00	38,58%	88 278,03	93 591,68	95 362,89	98 905,33	102 447,76	
365	st33.001	Отморожения (уровень 1)	34 134	1,17	1,00		35 943,10	41 933,62	43 930,46	47 924,14	51 917,81	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
366	st33.002	Отморожения (уровень 2)	34 134	2,91	1,00		89 396,95	104 296,44	109 262,93	119 195,93	129 128,92	
367	st33.003	Ожоги (уровень 1)	34 134	1,21	1,00		37 171,93	43 367,25	45 432,35	49 562,57	53 692,78	
368	st33.004	Ожоги (уровень 2)	34 134	2,03	1,00		62 362,82	72 756,62	76 221,22	83 150,42	90 079,63	
369	st33.005	Ожоги (уровень 3)	34 134	3,54	1,00		108 750,92	126 876,08	132 917,80	145 001,23	157 084,67	
370	st33.006	Ожоги (уровень 4)	34 134	5,20	1,00		159 747,12	186 371,64	195 246,48	212 996,16	230 745,84	
371	st33.007	Ожоги (уровень 5)	34 134	11,11	1,00		341 305,87	398 190,18	417 151,61	455 074,49	492 997,36	
372	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	34 134	14,07	1,00		432 238,84	504 278,65	528 291,92	576 318,46	624 344,99	
373	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	34 134	0,89	1,00		27 341,33	31 898,22	33 417,19	36 455,11	39 493,04	
374	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	34 134	0,74	1,00		22 733,24	26 522,12	27 785,08	30 310,99	32 836,91	
375	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	34 134	1,27	1,00		39 015,16	45 517,69	47 685,20	52 020,22	56 355,23	
376	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	34 134	1,63	1,00		50 074,58	58 420,34	61 202,26	66 766,10	72 329,95	
377	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	34 134	1,90	1,00		58 369,14	68 097,33	71 340,06	77 825,52	84 310,98	
378	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	34 134	1,02	1,00		31 335,01	36 557,51	38 298,35	41 780,02	45 261,68	
379	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	34 134	1,49	0,80		36 618,96	42 722,11	44 756,50	48 825,27	52 894,05	
380	st35.003	Заболевания гипофиза, взрослые	34 134	2,14	1,00		65 742,08	76 699,10	80 351,44	87 656,11	94 960,79	
381	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	34 134	1,25	1,00		38 400,75	44 800,88	46 934,25	51 201,00	55 467,75	
382	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	34 134	2,76	1,00		84 788,86	98 920,33	103 630,82	113 051,81	122 472,79	
383	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	34 134	0,76	1,00		23 347,66	27 238,93	28 536,02	31 130,21	33 724,39	
384	st35.007	Расстройства питания	34 134	1,06	1,00		32 563,84	37 991,14	39 800,24	43 418,45	47 036,65	
385	st35.008	Другие нарушения обмена веществ	34 134	1,16	1,00		35 635,90	41 575,21	43 554,98	47 514,53	51 474,07	
386	st35.009	Кистозный фиброз	34 134	3,32	1,00		101 992,39	118 991,12	124 657,37	135 989,86	147 322,34	
387	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	34 134	4,32	1,00		147 458,88	147 458,88	147 458,88	147 458,88	147 458,88	
388	st36.002	Редкие генетические заболевания	34 134	3,50	1,00		107 522,10	125 442,45	131 415,90	143 362,80	155 309,70	
389	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	34 134	0,32	1,00		9 830,59	11 469,02	12 015,17	13 107,46	14 199,74	
390	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	34 134	0,46	1,00		14 131,48	16 486,72	17 271,80	18 841,97	20 412,13	
391	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	34 134	8,40	1,00		258 053,04	301 061,88	315 398,16	344 070,72	372 743,28	
392	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	34 134	2,32	1,00		79 190,88	79 190,88	79 190,88	79 190,88	79 190,88	
393	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	34 134	18,15	1,00		557 578,89	650 508,71	681 485,31	743 438,52	805 391,73	
394	st36.009	Рейнфузия аутокрови	34 134	2,05	1,00		69 974,70	69 974,70	69 974,70	69 974,70	69 974,70	
395	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	34 134	7,81	1,00		266 586,54	266 586,54	266 586,54	266 586,54	266 586,54	
396	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	34 134	40,00	1,00	27,22%	#####	#####	#####	#####	#####	
397	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	34 134	0,50	1,00		15 360,30	17 920,35	18 773,70	20 480,40	22 187,10	
398	st36.050	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)	34 134	1,15	1,00	0,00%	39 254,10	39 254,10	39 254,10	39 254,10	39 254,10	
399	st36.051	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)	34 134	1,68	1,00	0,00%	57 345,12	57 345,12	57 345,12	57 345,12	57 345,12	
400	st36.052	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)	34 134	2,38	1,00	0,00%	81 238,92	81 238,92	81 238,92	81 238,92	81 238,92	
401	st36.053	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 4)	34 134	3,22	1,00	0,00%	109 911,48	109 911,48	109 911,48	109 911,48	109 911,48	
402	st36.054	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 5)	34 134	8,13	1,00	0,00%	277 509,42	277 509,42	277 509,42	277 509,42	277 509,42	
403	st36.024	Раднойодтерапия	34 134	2,46	1,00	70,66%	83 969,64	83 969,64	83 969,64	83 969,64	83 969,64	
404	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)	34 134	1,52	1,00	5,85%	51 580,16	52 035,44	52 187,20	52 490,72	52 794,24	
405	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)	34 134	3,24	1,00	4,58%	110 087,64	110 847,42	111 100,68	111 607,20	112 113,72	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
406	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (инициация или замена)	34 134	3,25	1,00	34,50%	110 935,50	110 935,50	110 935,50	110 935,50	110 935,50	
407	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 1)	34 134	0,38	1,00	62,81%	12 970,92	12 970,92	12 970,92	12 970,92	12 970,92	
408	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 2)	34 134	0,54	1,00	44,09%	18 432,36	18 432,36	18 432,36	18 432,36	18 432,36	
409	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 3)	34 134	0,74	1,00	31,99%	25 259,16	25 259,16	25 259,16	25 259,16	25 259,16	
410	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 4)	34 134	0,85	1,00	27,98%	29 013,90	29 013,90	29 013,90	29 013,90	29 013,90	
411	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 5)	34 134	1,04	1,00	22,82%	35 499,36	35 499,36	35 499,36	35 499,36	35 499,36	
412	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 6)	34 134	1,25	1,00	19,01%	42 667,50	42 667,50	42 667,50	42 667,50	42 667,50	
413	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 7)	34 134	1,36	1,00	17,48%	46 422,24	46 422,24	46 422,24	46 422,24	46 422,24	
414	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 8)	34 134	1,43	1,00	16,70%	48 811,62	48 811,62	48 811,62	48 811,62	48 811,62	
415	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 9)	34 134	1,53	1,00	15,55%	52 225,02	52 225,02	52 225,02	52 225,02	52 225,02	
416	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 10)	34 134	1,88	1,00	12,67%	64 171,92	64 171,92	64 171,92	64 171,92	64 171,92	
417	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 11)	34 134	2,27	1,00	10,46%	77 484,18	77 484,18	77 484,18	77 484,18	77 484,18	
418	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 12)	34 134	2,54	1,00	9,38%	86 700,36	86 700,36	86 700,36	86 700,36	86 700,36	
419	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 13)	34 134	3,48	1,00	6,84%	118 786,32	118 786,32	118 786,32	118 786,32	118 786,32	
420	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 14)	34 134	4,27	1,00	5,57%	145 752,18	145 752,18	145 752,18	145 752,18	145 752,18	
421	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 15)	34 134	4,57	1,00	5,21%	155 992,38	155 992,38	155 992,38	155 992,38	155 992,38	
422	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 16)	34 134	5,34	1,00	4,45%	182 275,56	182 275,56	182 275,56	182 275,56	182 275,56	
423	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 17)	34 134	8,42	1,00	13,37%	287 408,28	287 408,28	287 408,28	287 408,28	287 408,28	
424	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 18)	34 134	15,80	1,00	1,51%	539 317,20	539 317,20	539 317,20	539 317,20	539 317,20	
425	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 19)	34 134	33,42	1,00	0,71%	#####	#####	#####	#####	#####	
426	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназа (уровень 20)	34 134	68,90	1,00	0,35%	#####	#####	#####	#####	#####	
427	st36.048	Досуточная госпитализация в диагностических целях	34 134	0,14	1,00		4 300,88	5 017,70	5 256,64	5 734,51	6 212,39	
428	st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)	34 134	0,33	1,00		11 264,22	11 264,22	11 264,22	11 264,22	11 264,22	вводится в действие с 01.01.2026 года
429	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,53	1,00		47 002,52	54 836,27	57 447,52	62 670,02	67 892,53	
430	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	3,4	0,80		83 560,03	97 486,70	102 128,93	111 413,38	120 697,82	
431	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	4,86	1,00		149 302,12	174 185,80	182 480,36	199 069,49	215 658,61	
432	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	8,6	1,00		293 552,40	293 552,40	293 552,40	293 552,40	293 552,40	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
433	st37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,24	1,00		38 093,54	44 442,47	46 558,78	50 791,39	55 024,01	
434	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	2,62	0,80		64 390,38	75 122,11	78 699,35	85 853,84	93 008,32	
435	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	3,93	1,00		120 731,96	140 853,95	147 561,28	160 975,94	174 390,61	
436	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,02	1,00		31 335,01	36 557,51	38 298,35	41 780,02	45 261,68	
437	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,38	1,00		42 394,43	49 460,17	51 815,41	56 525,90	61 236,40	
438	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	2	1,00		61 441,20	71 681,40	75 094,80	81 921,60	88 748,40	
439	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	0,59	1,00		18 125,15	21 146,01	22 152,97	24 166,87	26 180,78	
440	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	0,84	1,00		25 805,30	30 106,19	31 539,82	34 407,07	37 274,33	
441	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,17	1,00		35 943,10	41 933,62	43 930,46	47 924,14	51 917,81	
442	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	34 134	1,5	0,90		41 472,81	48 384,95	50 688,99	55 297,08	59 905,17	
443	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	34 134	1,8	1,00		55 297,08	64 513,26	67 585,32	73 729,44	79 873,56	
444	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	34 134	4,81	1,00		147 766,09	172 393,77	180 602,99	197 021,45	213 439,90	
445	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	34 134	2,75	0,80		67 585,32	78 849,54	82 604,28	90 113,76	97 623,24	
446	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	34 134	2,35	0,90		64 974,07	75 803,08	79 412,75	86 632,09	93 851,43	
447	st37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	34 134	1,44	1,00		44 237,66	51 610,61	54 068,26	58 983,55	63 898,85	
448	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	34 134	1,24	1,00		38 093,54	44 442,47	46 558,78	50 791,39	55 024,01	
449	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,08	0,80		26 542,60	30 966,36	32 440,95	35 390,13	38 339,31	
450	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	1,61	0,80		39 568,13	46 162,82	48 361,05	52 757,51	57 153,97	
451	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации)	34 134	2,15	0,80		52 839,43	61 646,00	64 581,53	70 452,58	76 323,62	
452	st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	34 134	7,29	1,00		248 836,86	248 836,86	248 836,86	248 836,86	248 836,86	
453	st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	34 134	6,54	1,00		223 236,36	223 236,36	223 236,36	223 236,36	223 236,36	
454	st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)	34 134	3,86	1,00		131 757,24	131 757,24	131 757,24	131 757,24	131 757,24	
455	st37.027	Медицинская реабилитация в детском нейрореабилитационном отделении в медицинской организации 4 группы	34 134	5,56	1,00		170 806,54	199 274,29	208 763,54	227 742,05	246 720,55	
456	st37.028	Медицинская реабилитация в детском соматическом реабилитационном отделении в медицинской организации 4 группы	34 134	4,04	1,00		124 111,22	144 796,43	151 691,50	165 481,63	179 271,77	
457	st37.029	Медицинская реабилитация в детском ортопедическом реабилитационном отделении в медицинской организации 4 группы	34 134	5	1,00		153 603,00	179 203,50	187 737,00	204 804,00	221 871,00	

КСГ	Код КСГ	Наименование КСГ	БС	Коэффициент относительной затратоемкости	Коэффициент специфики	Доля заработной платы и прочих расходов	Стоимость случая лечения с учетом уровня (подуровня) медицинской организации, руб.					Примечание
							1	2	3.1	3.2	3.3	
458	st37.031	Комплексная медицинская реабилитация у пациентов с последствиями позвоночно-спинномозговой травмы, с нарушением функции нижних мочевыводящих путей	34 134	9,37	1,00	50,90%	303 555,95	327 975,40	336 115,21	352 394,84	368 674,47	
459	st37.032	Комплексная медицинская реабилитация после протезирования нижних конечностей с установкой постоянного экзопротеза, в том числе с болевым синдромом, с применением ботулотоксина	34 134	6,9	1,00	81,44%	216 343,48	245 115,16	254 705,72	273 886,85	293 067,97	
460	st37.033	Комплексная медицинская реабилитация после протезирования верхних конечностей с установкой постоянного экзопротеза, в том числе с болевым синдромом, с применением ботулотоксина	34 134	6,73	1,00	83,46%	210 549,24	239 308,11	248 894,40	268 066,99	287 239,57	
461	st37.034	Комплексная медицинская реабилитация после протезирования двух и более конечностей с установкой постоянного экзопротеза, в том числе с болевым синдромом, с применением ботулотоксина	34 134	7,3	1,00	76,88%	230 021,38	258 756,61	268 335,02	287 491,84	306 648,66	
462	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	34 134	1,5	1,00		46 080,90	53 761,05	56 321,10	61 441,20	66 561,30	

* Стоимость случая лечения с учетом доли заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ

Перечень случаев, для которых установлен коэффициент сложности лечения пациента (КС.ЛП)

вводится в действие с 01.01.2026 года

№ п/п	Случаи, для которых установлен КС.ЛП	Значения КС.ЛП
sl001	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний, детей-инвалидов, детей-инвалидов, которые в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеют ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения,- независимо от возраста ребенка-инвалида) и ближайшему родственнику, законному представителю или иному лицу (привлекаемому родственниками или законными представителями) пациентов, являющихся инвалидами I группы, за исключением случаев, к которым применяется КС.ЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня	0,2
sl002	предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний, детей-инвалидов, которые в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения,- независимо от возраста ребенка-инвалида) и ближайшему родственнику, законному представителю или иному лицу (привлекаемому родственниками или законными представителями) пациентов, являющихся инвалидами I группы, получающих медицинскую помощь по профилю «детская онкология» и (или) «гематология»	0,6
sl003	оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-геронатра, за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки	0,2
sl004	развертывание индивидуального поста	0,2
sl005	наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии ¹ , требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации	0,6
sl006	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение односторонних операций на парных органах (уровень 1) ²	0,05
sl007	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение односторонних операций на парных органах (уровень 2) ²	0,47
sl008	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение односторонних операций на парных органах (уровень 3) ²	1,16
sl009	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение односторонних операций на парных органах (уровень 4) ²	2,07
sl010	проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение односторонних операций на парных органах (уровень 5) ²	3,49
sl011	проведение I этапа медицинской реабилитации пациентов ³	0,18
sl014	проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации	0,05
sl015	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1)*	0,14
sl016	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 2)*	0,34
sl017	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 3)*	1,28
sl018	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1)*	0,26
sl019	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 2)*	1,07
sl020	проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 3)*	2,3

¹ – наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного настоящим Приложением, медицинская помощь в соответствии с которым оказывалась пациенту в период госпитализации

² – перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КС.ЛП определен настоящим Приложением

³ – при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5 суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реанимация», и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации)

* – стоимость КС.ЛП «проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в соответствии с клиническими рекомендациями (уровень 1-3)» в стационарных условиях и в условиях дневного стационара определяется без учета коэффициента дифференциации субъекта Российской Федерации.

¹Перечень заболеваний и осложнений заболеваний

№ п/п	Наименование	Код по МКБ-10
1.	Сахарный диабет типа 1 и 2	E10.7, E11.7
2.	Заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний, размещенный на официальном сайте Министерства	* https://minzdrav.gov.ru/documents/9839-perechen-redkih-orfannyh-zabolevaniy
3.	Рассеянный склероз	G35
4.	Хронический лимфоцитарный лейкоз	C91.1
5.	Состояния после трансплантации органов и (или) тканей	Z94.0, Z94.1, Z94.4, Z94.8
6.	Детский церебральный паралич	G80
7.	ВИЧ/СПИД, стадия 4Б и 4В, взрослые	B20 – B24
8.	Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции, дети	Z20.6

Проведение сочетанных хирургических вмешательств

Уровень 1			
Операция 1		Операция 2	
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	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
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
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия
A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулоэктомия
A16.26.093.001	Факомюльсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулоэктомия
A16.26.049.008	Сквозная кератопластика	A16.26.092	Экстравазальная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ
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
A16.07.066	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 средних кист и свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.30.014	Экстирпация средних 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
A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
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
Уровень 2			
Операция 1		Операция 2	
A16.12.009	Тромбэнтерэктомия	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протока	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
A16.12.008.001	Энтерэктомия каротидная	A06.12.005	Ангиография внутренней сонной артерии
A16.12.038.008	Сонно-подключичное шунтирование	A06.12.007	Ангиография общей сонной артерии
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	Холцистэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009	Холцистэктомия	A16.30.003	Оперативное лечение окопупочной грыжи
A16.14.009	Холцистэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.003	Оперативное лечение окопупочной грыжи
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.003	Оперативное лечение окопупочной грыжи
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое
A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.14.009.002	Холцистэктомия 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
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	A16.30.004	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
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая
A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.075	Перевязка маточных артерий
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.083	Кольпоперинеорафия и леваторопластика
A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая	A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая
A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов
A16.28.071.001	Иссечение кисты почки лапароскопическое	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты	A16.28.085	Трансуретральная эндоскопическая цистотомитрипсия
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
A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.069	Трабекулоэктомия
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.146	Реконструкция угла передней камеры глаза
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 технологий	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
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	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
A16.08.013.001	Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.08.017.001	Гайморитомия с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
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
A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.14.009	Холцистэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009	Холцистэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009	Холцистэктомия	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.002	Холцистэктомия лапароскопическая	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.14.009.001	Холцистэктомия малоинвазивная	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
A16.30.003	Оперативное лечение окопупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
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	A16.30.001.002	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
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.046.002	Лапароскопическая диафрагмокрурорафия
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
A16.20.043	Мастэктомия	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая
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	A16.20.039	Метропластика лапаротомическая
A16.20.083	Кольпоперинеорафия и леваторопластика	A16.20.042.001	Слинговые операции при недержании мочи

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
A16.28.054	Трансуретральная уретеролитоэкстракция	A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоспирация	A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)
A16.26.093	Факомюльсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоспирация	A16.26.087	Замещение стекловидного тела
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щепки
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
Уровень 3			
Операция 1		Операция 2	
A16.22.001	Гемитриондэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
A16.18.016	Гемикольэктомия правосторонняя	A16.14.030	Резекция печени атипичная
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
A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотектопластика
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.26.089.002	Витреэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы
Уровень 4			
Операция 1		Операция 2	
A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллоном кардиодилататором
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты
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 plombирование
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
A16.26.093.001	Факомюльсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотектопластика
A16.26.093.001	Факомюльсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы
A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.005.001	Пластика диафрагмы с использованием импланта
A16.20.014	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками	A16.20.042.001	Слинговые операции при недержании мочи
A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.042.001	Слинговые операции при недержании мочи
A16.26.049.004	Послойная кератопластика	A16.26.093.001	Факомюльсификация с использованием фемтосекундного лазера
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протока	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколленное шунтирование	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протока	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.028	Установка стента в сосуд
A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
A16.12.038.006	Бедренно - подколленное шунтирование	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколленной артерии и магистральных артерий голени
A16.12.038.006	Бедренно - подколленное шунтирование	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколленной артерии и магистральных артерий голени
A16.26.089.002	Витреэктомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.001	Факомюльсификация с использованием фемтосекундного лазера

Проведение однотипных операций на парных органах

Уровень 1	
Наименование	
Код услуги	Наименование
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев
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 блефарохлаза
A16.26.023	Устранение блефароспазма
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика
A22.26.005	Лазерная иридэктомия
A22.26.006	Лазерноинтрабулекулонуклеарная
A22.26.007	Лазерный трабекулоспазм
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна
A22.26.010	Наиретинальная лазерная коагуляция
A22.26.019	Лазерная гондосецеметопунктура
A22.26.023	Лазерная трабекулостомия
Уровень 2	
Наименование	
Код услуги	Наименование
A16.03.033.002	Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации
A16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности
A16.12.006.002	Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени
A16.12.012	Перевязка и обложение варикозных вен
A16.26.075	Склеропластика
A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов
A16.26.079	Реваскуляризация заднего сегмента глаза
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
A16.26.147	Ретросклеропломбирование
Уровень 3	
Наименование	
Код услуги	Наименование
A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
A16.12.006.003	Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий
A16.26.093.002	Факомюльсификация с имплантацией интраокулярной линзы
Уровень 4	
Наименование	
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
A16.04.014	Артропластика стопы и пальцев ноги
A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная
A16.12.008.002	Эндартерэктомия каротидная с пластикой
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
A16.20.047	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом
Уровень 5	
Наименование	
Код услуги	Наименование
A16.20.032.007	Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием

Перечень схем сопроводительной лекарственной терапии

Код схемы	Описание схемы	Уровень КС.ЛП*	Условия применения
surp01	Филграстим 4 дня введения по 300 мкг	1	
surp02	Деносумаб 1 день введения 120 мг	2	установленный клиренс креатинина <59 мл/мин на момент принятия решения о назначении препарата Деносумаб
surp03	Тонилгумаб 1 день введения 8 мг/кг	3	
surp04	Филграстим 8 дней введения по 300 мкг	2	
surp05	Эмпэгфилграстим 1 день введения 7,5 мг	3	
surp06	Филграстим 10 дней введения по 300 мкг	2	
surp07	Микофенолата мофетил 30 дней введения по 1000 мг 2 раза в день	1	
surp08	Такролимус 30 дней введения по 0,1 мг/кг	2	
surp09	Ведолгумаб 1 день введения 300 мг	3	
surp10	Инфликсимаб 1 день введения 5 мг/кг	3	
surp11	Иммуноглобулин человека нормальный 5 дней введения по 4000 мг/кг	3	
surp12	Иммуноглобулин антигитмотитарный 3-5 дней введения 1,5-5 мг/кг	3	

* – в стационарных условиях и в условиях дневного стационара

Проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации

Указанный КСЛП не может применяться при оплате случаев лечения, оплачиваемых по КСТ st12.012 «Грипп, вирус гриппа идентифицирован» и КСТ st12.015-st12.019, используемых для оплаты случаев лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Перечень КСГ круглосуточно стационара, которые предполагают хирургическое вмешательство или тромболитическую

вводится в действие с 01.01.2026 года

Код 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)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st02.014	Слинговые операции при недержании мочи
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)
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st10.001	Детская хирургия (уровень 1)
st10.002	Детская хирургия (уровень 2)
st10.003	Аппендэктомия, дети
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)
st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети
st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)
st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)
st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)
st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)
st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)
st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)
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)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
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 и поджелудочной железы (уровень 1)
st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (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)

Код КСГ	Наименование КСГ
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)
st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)
st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях
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)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st21.010	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
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)
st25.013	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)
st25.014	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)
st25.015	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)
st25.016	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)
st25.017	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)
st25.018	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)
st25.019	Ишемическая болезнь сердца с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)
st25.020	Ишемическая болезнь сердца с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)
st25.021	Ишемическая болезнь сердца с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)
st25.022	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора
st25.023	Эндоваскулярная тромбэкстракция и стентирование брахиоцефальных артерий при остром ишемическом инсульте
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)
st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)
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)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
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)

Код КСГ	Наименование КСГ
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
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)
st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)
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)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st33.005	Ожоги (уровень 3)
st33.006	Ожоги (уровень 4)
st33.007	Ожоги (уровень 5)
st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции
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	Рейнфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

Тарифы на медицинскую помощь, оказываемую с применением телемедицинских технологий в стационарных

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость , руб.
V01.001.010	Консультация врача-акушера-гинеколога с применением телемедицинских технологий	534
V01.002.004	Консультация врача-аллерголога-иммунолога с применением телемедицинских технологий	725
V01.004.004	Консультация врача-гастроэнтеролога с применением телемедицинских технологий	383
V01.005.004	Консультация врача-гематолога с применением телемедицинских технологий	452
V01.008.006	Консультация врача-дерматолога с применением телемедицинских технологий	329
V01.009.004	Консультация врача-детского онколога с применением телемедицинских технологий	452
V01.010.004	Консультация врача-детского хирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.011.004	Консультация врача-детского эндокринолога с применением телемедицинских технологий	786
V01.014.004	Консультация врача-инфекциониста с применением телемедицинских технологий	573
V01.015.007	Консультация врача-кардиолога с применением телемедицинских технологий	435
V01.015.008	Консультация врача-детского кардиолога с применением телемедицинских технологий	435
V01.018.004	Консультация врача-колопроктолога с применением телемедицинских технологий	407
V01.023.004	Консультация врача-невролога с применением телемедицинских технологий	454
V01.024.004	Консультация врача-нейрохирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.025.004	Консультация врача-нефролога с применением телемедицинских технологий	330
V01.026.003	Консультация врача общей практики (семейного врача) с применением телемедицинских технологий	425
V01.027.004	Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий	452
V01.028.004	Консультация врача-оториноларинголога (сурдолога) с применением телемедицинских технологий	318
V01.029.006	Консультация врача-офтальмолога с применением телемедицинских технологий	272
V01.031.006	Консультация врача-педиатра с применением телемедицинских технологий	577
V01.032.004	Консультация врача-неонатолога с применением телемедицинских технологий	577
V01.037.004	Консультация врача-пульмонолога с применением телемедицинских технологий	573
V01.040.004	Консультация врача-ревматолога с применением телемедицинских технологий	435
V01.043.007	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.047.014	Консультация врача-терапевта с применением телемедицинских технологий	425
V01.050.004	Консультация врача-травматолога-ортопеда с применением телемедицинских технологий	407
V01.049.004	Консультация врача-торакального хирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.053.007	Консультация врача-уролога (андролога) с применением телемедицинских технологий	330
V01.053.008	Консультация врача-детского уролога-андролога с применением телемедицинских технологий	330
V01.057.007	Консультация врача-хирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.059.003	Консультация врача-эндоскописта с применением телемедицинских технологий	407
V01.068.004	Консультация врача-челюстно-лицевого хирурга с применением телемедицинских технологий	407
V01.058.008	Консультация врача-эндокринолога с применением телемедицинских технологий	786

Перечень КСГ, при оплате по которым не применяется коэффициент уровня (подуровня) медицинской организации

вводится в действие с 01.01.2026 года

№ КСГ	Наименование КСГ
st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.006	Послеродовой сепсис
st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки
st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
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)
st10.003	Аппендэктомия, дети
st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)
st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии
st16.005	Сотрясение головного мозга
st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
st16.011	Операции на периферической нервной системе (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
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
st27.003	Болезни желчного пузыря
st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения
st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)
st27.010	Бронхит неструктурный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания
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)
st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза
st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава
st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы
st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени
st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
st30.004	Болезни предстательной железы
st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)
st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей
st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы
st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)

№ КСГ	Наименование КСГ
st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)
st32.011	Аппендэктомия, взрослые
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)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (инициация или замена)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 1)
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 2)
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 3)
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 4)
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 5)
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 6)
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 7)
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 8)
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 9)
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 10)
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 11)
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 12)
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 13)
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 14)
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 15)
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 16)
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 17)
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 18)
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 19)
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов, селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 20)
st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)
st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)
st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы
st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы
st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)

Тарифы на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях за комплексное посещение школ для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе школ сахарного диабета

вводится в действие с 01.02.2026 года

№ п/п	Код услуги	Школа/Группа пациентов (в среднем 20 пациентов)	МКБ-10 прочие критерии	Комплексное посещение (курс обучения)	Тариф	
1	B04.015.001	Школа для больных с артериальной гипертензией (пациенты с установленным диагнозом АГ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	I10-I15	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	
2	B04.015.001.001	Школа для больных с ишемической болезнью сердца (пациенты с установленным диагнозом ИБС, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	I20-I25	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование)	820,32	
3	B04.015.002	Школа для больных с сердечной недостаточностью (пациенты с установленным диагнозом ХСН, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	I50	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	
4	B04.025.004	Школа для пациентов с хронической болезнью почек (пациенты с установленным диагнозом ХБП, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом ХБП, находящиеся под ДН)	N18.1, N18.9	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование), заполнение дневника пациента	820,32	
5	B04.037.003.001	Школа для пациентов с хронической обструктивной болезнью легких (пациенты с установленным диагнозом ХОБЛ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	J44.0, J44.8, J44.9	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование)	1 281,75	
6	B04.037.003	Школа для больных с бронхиальной астмой (пациенты с установленным диагнозом БА, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом БА, находящиеся под ДН)	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9	5 занятий продолжительностью по 60 минут, а также закрепление практических навыков (тестирование), заполнение дневника пациента	1 281,75	
7	B04.070.007.003	Школа для пациентов с хроническим гастритом и язвенной болезнью (пациенты с ХГ и ЯБ, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	K29.4, K29.5, K25, K26	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование)	820,32	
8	B04.015.001.002	Школа для пациентов с установленным диагнозом фибрилляция предсердий (пациенты с установленным диагнозом ФП, в том числе впервые в жизни установленным диагнозом, находящиеся под ДН)	I48.0-I48.9	4 занятия продолжительностью по 60 минут, а также оценка знаний (тестирование), заполнение дневника пациента	820,32	
9	B04.070.007.002	Школа активного долголетия (пациенты в возрасте 65 лет и старше)		направляется медицинским специалистом (врач-терапевт участковый, врач-терапевт целевого врачебного участка, врач общей практики (семейный врач), фельдшер, медицинская сестра) выявлен хотя бы один из поведенческих факторов риска (курение табака, нерациональное питание, низкая физическая активность, риск пагубного потребления алкоголя, риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача)	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32
10	B04.070.007.001	Школа для пациентов по здоровому образу жизни (пациенты по результатам ПМО и ДД)		выявлен хотя бы один из поведенческих факторов риска (курение табака, нерациональное питание, низкая физическая активность, риск пагубного потребления алкоголя, риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача)	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32
11	B05.069.008	Школа для пациентов с избыточной массой тела и ожирением (пациенты по результатам ПМО и ДД)		выявлен фактор риска - ожирение с ИМТ 30,0-34,9 кг/м ² или избыточная масса тела с ИМТ 25,0-29,9 кг/м ²	4 занятия продолжительностью по 45-60 минут	820,32
12	B04.012.001	Школа для пациентов с сахарным диабетом (взрослые с сахарным диабетом 1 типа*)	E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	5 занятий продолжительностью 4 часа, а также проверка дневников самоконтроля	1 642,96	
13	B04.012.001.001	Школа для пациентов с сахарным диабетом (взрослые с сахарным диабетом 2 типа*)	E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9	5 занятий продолжительностью 3 часа, а также проверка дневников самоконтроля	1 372,76	
14	B04.012.001.002	Школа для пациентов с сахарным диабетом (дети и подростки с сахарным диабетом*)	E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9	10 занятий продолжительностью 2 часа, а также проверка дневников самоконтроля	2 205,12	
15	B04.004.003	Школа для больных хроническим гепатитом	K70.1, K71, K73, K75, K76		874,33	
16	B04.015.006	Школа для пациентов с врожденными пороками сердца	Q20-Q24		874,33	
17	B04.023.003	Школа для больных с рассеянным склерозом	G35		874,33	
18	B04.023.004	Школа для больных с энцефалитом	G40.0 - G40.9;		874,33	
19	B04.023.005	Школа для больных с глистиозами	G25.0 - G25.9;		874,33	
20	B04.023.006	Школа для больных с болезнью Паркинсона	G20		874,33	
21	B04.025.001	Школа для пациентов, находящихся на хроническом гемодиализе	N18.5, N18.9		874,33	
22	B04.025.003	Школа для больных, находящихся на перитонеальном диализе	N18.5		874,33	
23	B04.037.004	Школа для больных с микозами суставов и позвоночника	E84.0 - E84.9;		874,33	
24	B04.040.001	Школа для больных с заболеваниями суставов и позвоночника	M00-M25, M40-M54		874,33	
25	B04.057.003	Школа для пациентов с трансплантированным органом	Z94-Z95		874,33	
26	B04.058.001	Школа для эндокринологических пациентов с нарушениями роста	E22.0, E34.3, R62		874,33	
27	B04.001.003	Школа для беременных	O94, O98-O99, Z32-Z35		874,33	
28	B04.070.007	Школа по отказу от потребления табака	T65.2		874,33	

* в среднем 10 пациентов

(в редакции Дополнительного соглашения
от 25.02.2026 №2)

**Тарифы медицинских услуг в рамках диспансерного наблюдения пациентов
с болезнями системы кровообращения (БСК) на 2026 г.**

(I10-I15, I20-I25, Z95.1, Z 95.2, I44-I49, Z95.0, I50, I65.2, I69.0-I69.4, I67.8, I05-I09, I34-I37, I51.0-I51.2, I71, Z95.2-Z95.4, Z95.8, Z95.9, I10-I15, I20-I25, Z95.1, Z95.2, I26, I27.0, I28, I27.2, I27.8, I33, I38-I39, I40, I41, I51.4, I42, I44-I49, Z95.0, I50, I65.2)

вводятся в действие с 01.01.2026 года

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, руб.
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	444,00
B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	438,00
A02.07.004	Антропометрические исследования	132,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	93,00
A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	165,00
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	520,00
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	169,00
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	202,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	161,00
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	150,00
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	226,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	206,00
A12.09.005	Пульсоксиметрия	31,00
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	165,00
A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	165,00
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	115,00
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	139,00
A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства	590,16
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	99,50
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	444,00
A06.09.006	Флюорография легких	442,00
A06.20.004	Маммография	697,00

**Тарифы медицинских услуг в рамках диспансерного наблюдения пациентов
с сахарным диабетом на 2026 г.**

(E10, E11)

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, руб.
A02.07.004	Антропометрические исследования	132,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	93,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	161,00
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	246,00
B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	438,00
A06.09.006	Флюорография легких	442,00
A06.20.004	Маммография	697,00

**Тарифы медицинских услуг в рамках диспансерного наблюдения пациентов
с онкологическими заболеваниями на 2026 г.**

(D24, N60, C44, C00-C96 (исключая C44), D00-D09)

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, руб.
В04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	610,00
В04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	537,00
В04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	580,00
В04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	537,00
В04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	426,00
В04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	550,00
В04.065.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	472,00
A01.12.001	Сбор анамнеза и жалоб при сосудистой патологии	140,00
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	1 611,00
A03.28.001	Цистоскопия	2 650,00
A03.28.003	Уретероскопия	353,39
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	360,00
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	260,00
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	366,00
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	318,00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	742,00
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	394,00
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	439,82
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	661,00
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	519,14
A06.09.007	Рентгенография легких	447,38
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	520,00
A06.20.004	Маммография	697,00
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1 386,00
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	341,00
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	341,00
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	341,00
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	341,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	825,00
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	825,00
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	144,23
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	341,00
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	392,16
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	105,00
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	421,00
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	276,00
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	390,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	185,00
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	355,58
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	173,00
A09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови	2 796,72
A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	347,00
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	351,00
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови	2 322,00
A09.05.106.001	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиссации	5 728,60
A09.05.106.003	Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в крови методом иммунофиссации	5 728,60
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	349,16
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	451,00
A09.05.123	Исследование уровня глюкогона в крови	390,00
A09.05.124	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	2 258,02
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	978,00
A09.05.133.001	Исследование уровня метанефринов в крови	390,00
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	190,00
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови	370,00
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	1 083,60
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	206,00
A09.05.169	Исследование уровня соматостатина в крови	1 167,23
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	260,00
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	333,00
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	898,98
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	266,41
A09.05.225	Исследование уровня антимоюллера гормона в крови	689,00
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	1 311,00
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	1 298,15
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00
A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	656,61
A09.16.004	Внутрижелудочное определение концентрации водородных ионов (рН) в желудочном содержимом	1 407,65
A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче	393,00
A09.28.030.001	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в моче методом иммунофиссации	5 728,60
A09.28.030.002	Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в моче методом иммунофиссации	5 728,60
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	370,00
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	3 580,00
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	239,00
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	419,00
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	239,00
A11.30.014	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	3 591,00
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	294,02

A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	206,00
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	328,00
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	433,00
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	171,00
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	444,00
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00

**Тарифы медицинских услуг в рамках диспансерного наблюдения пациентов
по прочим профилям на 2026 г.**

(E78, R73.0, R73.9, E66, K20, K21.0, K25, K26, K31.7, K86, J41.0, J41.1, J41.8, J44.0, J44.8, J44.9, J47.0, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J12, J13, J14, J84.1, N18.1, N18.9, M81.5, K29.4, K29.5, D12.6, K31.7, D12.8, K62.1, K50, K51, K22.0, K22.2, K22.7, K70.3, K74.3-K74.6, D13.4, D37.6, E78, Q20-Q28, B18.0-B18.2, E34.8, D13.7, D35.0-D35.2, D35.8, D44.8, D35.0, D35.1, D35.8, E34.5, E22.0, E04.1-E04.2, E05.1- E05.2, D35.1, E21.0, D35.0, Q85.1, D11, Q78.1, D30.3, D30.4, N48.0, D41.0, D30.0, D29.1, M96, M88, D16, M85, Q78.4, D 31, D23.1, J38.1, D14.1, D14.2, D14.0, J33, D14, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, J37, J31, K13.2, K13.0, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, K13.7, Q78.1, L43, D22, Q82.5, D23, L57.1, L82, Q82.1, N84, E28.2, N88.0, N85.0, N85.1, N87.1, N87.2, D39.1)

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, руб.
B04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	610,00
B04.008.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	420,00
B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	540,00
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	444,00
B04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	580,00
B04.028.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	490,00
B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	426,00
B04.047.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	438,00
B04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	526,00
B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	550,00
B04.057.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	390,00
B04.058.002.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	585,00
B04.065.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	472,00
A02.07.004	Антропометрические исследования	132,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	93,00
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	222,00
A03.28.001	Цистоскопия	2 650,00
A03.28.003	Уретероскопия	353,69
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	360,00
A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	697,00
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	520,00
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	239,00
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	366,00
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	394,00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	318,00
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	330,00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	239,00
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	490,00
A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	742,00
A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	165,00
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	478,00
A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	661,00
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	391,00
A06.09.006	Флюорография легких	442,00
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	520,00
A06.20.004	Маммография	697,00
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	341,00
A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	341,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	825,00
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	825,00
A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1 295,00
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	341,00
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	341,00
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	341,00
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	169,00
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	77,00
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	202,00
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	119,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	161,00
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110,00
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110,00
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	105,00
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	150,00
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	421,00
A09.05.057	Исследование уровня гастрин сыворотки крови	276,00
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	390,00
A09.05.060	Исследование уровня общего триглицеридов (ТГ) в крови	187,00
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	195,00
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	204,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	185,00

A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	459,00
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	173,00
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	169,00
A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	347,00
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	351,00
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	451,00
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	622,00
A09.05.123	Исследование уровня глюкогона в крови	390,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	978,00
A09.05.133.001	Исследование уровня метанефринов в крови	390,00
A09.05.133.002	Исследование уровня норметанефринов в крови	206,00
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	190,00
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови	370,00
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	187,00
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	206,00
A09.05.155	Исследование уровня неконъюгированного эстрадиола в крови	206,00
A09.05.156	Исследование уровня общего эстриола в крови	190,00
A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	370,00
A09.05.158	Исследование уровня эстрона в крови	206,00
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	260,00
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	333,00
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	898,98
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	589,00
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	199,00
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	1 311,00
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	790,00
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	393,00
A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче	246,00
A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче	206,00
A11.01.001	Биопсия кожи	270,00
A11.03.001	Биопсия кости	1 563,00
A11.07.001	Биопсия слизистой полости рта	270,00
A11.07.002	Биопсия языка	484,00
A11.07.007	Биопсия тканей губы	484,00
A11.07.013	Пункция слюнной железы	239,00
A11.07.016.001	Биопсия слизистой ротоглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00
A11.07.020	Биопсия слюнной железы	239,00
A11.08.001.001	Биопсия тканей гортани под контролем ларингоскопического исследования	455,00
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	270,00
A11.08.003.001	Биопсия слизистой оболочки носоглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00
A11.08.008.001	Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического исследования	455,00
A11.08.012.001	Биопсия тканей трахеи под контролем трахеоскопического исследования	459,00
A11.14.001	Чрескожная биопсия печени	239,00
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	419,00
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	422,00
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	426,00
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	426,00
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	565,00
A11.19.009	Биопсия толстой кишки при лапароскопии	426,00
A11.20.003	Биопсия тканей матки	349,00
A11.20.011	Биопсия шейки матки	349,00
A11.21.003	Биопсия полового члена	239,00
A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	239,00
A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	239,00
A11.28.016	Биопсия уретры	239,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	206,00
A12.09.005	Пульсоксиметрия	31,00
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	438,00
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	115,00
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	444,00
В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	517,00
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00

Тарифы медицинских услуг в рамках проведения диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме на 2026 г.

(C91.0; D50, D50.0, D50.1, D50.8, D50.9, E61.1, O99.0; D69.3; E01-E02, E04.0-2, E04.8-9, E07.9; E03.0, E03.1, E07.1, E07.8; E06.0, E06.1, E06.3, E06.5, E06.9; E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9; E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67.8; E70.0, E70.1; E84; G40.0-G40.9, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, G83.8, R56.0, R56.8, P90; G61.8; H52.1; H52.2 ; H65.2-4, H66.1-3, H90.0-2, H90.6-8; I46, I46.0, I46.1, I46.9, I47.0, I47.2, I47.9, I49, I49.0, I49.3, I49.4, I49.8, I49.9; J30.1, J30.2, J30.3, J30.4; J35.0, J35.8, J35.9; J45, J46; K25, K26; K80; L20; L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.8, L40.9; N10, N11, N13.6, N30.0, N30.1, N39.0; N13.0, N13.1, Q62.0; Q21.1; Q22.1; Q23.3; Q25.1; Q75.0, Q67.2, Q67.3, Q75.3, Q75.1, Q75.4, Q87.0, Q75.5, Q75.8, Q75.9, Q67.0, Q67.1, Q67.4, Q75.2; E03.8, E30.0, E44.0, E44.1, E63.8, G80.0, G80.1, G80.2, G80.4, G91.0, G91.1, G91.8, G93.0, G93.8, G96.8, H50.0, H50.1, H52.0, I34.1, I42.8, I97.1, J32.0, J44.8, K20, K21.0, K29.3, K42.0, K44.9, K83.8, K86.1, M19.8, M24.5, M24.8, M41.0, M41.1, M41.8, M95.4, N31.2, N31.8, N92.1, Q02, Q03.1, Q04.0, Q04.1, Q04.6, Q05.2, Q05.7, Q11.2, Q14.8, Q21.0, Q23.1, Q35.1, Q37.5, Q45.8, Q53.1, Q53.2, Q63.2, Q65.1, Q66.3, Q66.5, Q66.6, Q67.7, Q67.8, Q82.5, Q87.1, Q89.7, Q90)

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, руб.
V04.002.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	580,00
V04.004.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	580,00
V04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	580,00
V04.008.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	420,00
V04.015.005	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога	580,00
V04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	580,00
V04.025.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	580,00
V04.028.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	490,00
V04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	426,00
V04.031.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	580,00
V04.031.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового	580,00
V04.037.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	580,00
V04.046.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога	580,00
V04.053.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	580,00
V04.058.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	580,00
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 412,00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	173,00
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	697,00
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	475,00
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	742,00
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	394,00
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	878,31
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	439,82
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	439,82
A05.23.001	Электроэнцефалография	1 025,35
A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	4 396,79
A06.03.030	Рентгенография запястья	661,00
A06.03.031	Рентгенография пясти	661,00
A06.03.032	Рентгенография кисти	661,00
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	661,00
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	661,00
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	447,38
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	391,00
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	391,00
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	520,00
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	735,03
A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	942,35
A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	677,38
A06.28.007	Цистография	755,80
A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	2 368,44
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	144,23
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	161,00
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	98,30
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	208,50
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	169,00
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	55,00
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	95,26
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	392,16
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	64,00
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	77,00
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	64,00
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	75,61
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	202,00
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	119,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	123,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	161,00
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110,00
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110,00
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	83,17
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	105,00
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	150,00
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	81,32
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	83,45
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	237,28
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	145,58
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	276,00
A09.05.061	Исследование уровня свободного триптофана (СТ3) в крови	199,35
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	195,00

A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	204,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	185,00
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	208,48
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	401,00
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	246,00
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	349,16
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	66,68
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	134,58
A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	386,44
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	370,23
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	479,71
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	199,00
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	194,55
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	665,88
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	643,00
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00
A09.06.001	Исследование уровня циклоспорина А	1 816,17
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	388,00
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	226,00
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	27,21
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	393,00
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	89,81
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	71,86
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	94,91
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	294,02
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	244,98
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	759,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	206,00
A12.09.005	Пульсоксиметрия	31,00
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	165,00
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 214,72
A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	579,76
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	193,98
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	81,64
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	141,59
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
В03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	65,33
В03.016.016	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бактериальные патогены с применением автоматизированного	1 444,80

Тарифы на оплату приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья в определенные возрастные периоды мужчинам в возрасте от 18 до 49 лет включительно

вводятся в действие с 01.01.2026 года

№ п/п	Осмотр, исследование, мероприятие	Коды услуг	Тариф																																
				18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
I этап диспансеризации																																			
1*	Прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	B01.053.001 (B01.057.001)	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760
Стоимость за комплексное посещение				760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760	760
II этап диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья																																			
1*	Спермограмма (с применением автоматизированных систем) или Микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	B03.053.002 A12.21.001	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337	949 337		
2	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемых половым путем ((A26.21.036.001 Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium); (A26.21.033.001 Ureaplasma urealyticum) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001 A26.21.033.001	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861	2 861		
3	Ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки	A04.21.001	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330		
		A04.21.001.001	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	436	
		A04.28.003	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	
4*	Повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	B01.053.002 (B01.057.002)	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366	366		

Тарифы на оплату приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья в определенные возрастные периоды женщинам в возрасте от 18 до 49 лет включительно

вводятся в действие с 01.01.2026 года

№ п/п	Осмотр, исследование, мероприятие	Коды услуг	Тариф																															
				18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
I этап диспансеризации																																		
1	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	B01.001.001	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	581	
2	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	
3	Определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища	A09.20.011	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	
4	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.009.002	901			901				901				901						901						901								
5**	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo) с окрашиванием по Папаниколу (другие способы окраски не допускаются) 1 раз в 3 года у женщин 21-29 лет и 1 раз в 5 лет у женщин 30-49 лет	A08.20.017.002	1 295			1 295				1 295				1 295						1 295						1 295								
6	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР (в возрасте 18-29 лет)	A26.20.034.001	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883		
Стоимость за комплексное посещение				2 999	2 999	2 999	5 195	2 999	2 999	5 195	2 999	2 999	5 195	2 999	2 999	5 195	2 999	2 999	3 312	1 116	1 116	1 116	1 116	3 312	1 116	1 116	1 116	1 116	3 312	1 116	1 116	1 116	1 116	
II этап диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья																																		
1	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР (в возрасте 30 - 49 лет):	A26.20.034.001	1 883																1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883	1 883		
2*	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323	323		
	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	A04.20.001	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	339	
3	Ультразвуковое исследование молочных желез в I фазе менструального цикла (при наличии цикла)	A04.20.002	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	318	
4	Повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	B01.001.002	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	

* Выбрать один из кодов услуг

** Проводится при положительном результате исследования на определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала

**ОСОБЕННОСТИ
ПРИМЕНЕНИЯ СПОСОБОВ ОПЛАТЫ ОТДЕЛЬНЫХ СЛУЧАЕВ
ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ
КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРОВ И
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ КСГ**

вводится в действие с 01.01.2026 года

1. Прерванные случаи оказания медицинской помощи

1.1. К прерванным случаям оказания медицинской помощи (далее - прерванный случай) относятся:

- 1) случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;
- 2) случаи прерывания лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;
- 3) случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из стационарных условий в условия дневного стационара и наоборот);
- 4) случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;
- 5) случаи прерывания лечения вследствие преждевременной выписки пациента из медицинской организации, обусловленной его письменным отказом от дальнейшего лечения;
- 6) случаи лечения, закончившиеся смертью пациента (летальным исходом);
- 7) случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;
- 8) случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в подпунктах 1 - 7 данного раздела) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно (согласно **Приложениям № 30, № 36** к Тарифному соглашению);
- 9) случаи медицинской реабилитации по КСГ st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026, st37.027, st37.028, st37.029, st37.031, st37.032, st37.033, st37.034, st37.035, ds37.017, ds37.018, ds37.019 а также случаи

лечения хронического вирусного гепатита В и С по КСГ ds12.020 - ds12.028 с длительностью лечения менее количества дней, определенных Программой и приложением 6 к настоящим рекомендациям (далее - Группировщик (приложение 6 и 7)).

1.2. Законченный случай оказания медицинской помощи по КСГ, указанным в **Приложениях № 30, № 36** к Тарифному соглашению, оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения. При этом в случае наличия оснований прерванности, не связанных с длительностью лечения, случай оказания медицинской помощи оплачивается как прерванный на общих основаниях.

1.3. Размер оплаты случаев оказания медицинской помощи, являющихся прерванными, за исключением основания, связанного с проведением лекарственной терапии при ЗНО не в полном объеме, определяется в зависимости от выполнения хирургического вмешательства и (или) проведения тромболитической терапии, являющихся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ, и установлен пунктом 3.14 Тарифного соглашения.

2. Оплата по одной КСГ в рамках одного случая лечения.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ-10, что и диагноз основного заболевания, и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, что не соответствует критериям оплаты случая госпитализации/лечения по двум КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое не производится.

3. Оплата по двум КСГ в рамках одного пролеченного случая

Оплата по двум КСГ в рамках одного пролеченного случая осуществляется в следующих случаях:

3.1. При переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного или дневного стационаров (в том числе в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и наоборот), если это обусловлено возникновением (наличием) 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 оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом случай лечения до осуществления перевода относится к прерванным по основаниям, установленным пунктом 1 настоящего приложения;

3.2. Проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение;

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

3.4. Этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара (*например: удаление первичной опухоли кишечника с формированием колостомы (операция 1) и закрытие ране сформированной колостомы (операция 2)*);

3.5. Проведение реинфузии аутокрови, баллонной внутриаортальной контрпульсации или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

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

Также осуществляется оплата по двум КСГ в случае дородовой госпитализации пациентки в отделение патологии беременности и пребывания в нём в течение двух дней и более с последующим родоразрешением при оказании медицинской помощи по следующим 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;
- O36.4 Внутриутробная гибель плода, требующая предоставления медицинской помощи матери;
- O42.2 Преждевременный разрыв плодных оболочек, задержка родов, связанная с проводимой терапией;

3.7. Наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей в ходе оказания медицинской помощи в период нахождения в стационарных условиях имплантации в организм пациента медицинского изделия;

3.8. Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции в период госпитализации по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации;

3.9. Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами.

Выставление случая только по КСГ st36.013-st36.015 «Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1-3)», без основной КСГ, а также выставление случая по двум КСГ из перечня st36.013–st36.015 «Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1–3)» с пересекающимися сроками лечения не допускается.

3.10. В случае длительности госпитализации при лекарственной терапии пациентов со злокачественными новообразованиями лимфоидной и

кровотворной тканей более 30 дней.

3.11. В случае выявления у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации в стационарных условиях по КСГ st36.049 «Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)» заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и оказания медицинской организацией, проводившей диспансеризацию в стационарных условиях, соответствующей медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При этом если один из случаев лечения, оплачиваемых по двум КСГ, является прерванным, его оплата осуществляется в соответствии с правилами, установленными пунктом 1 настоящего приложения.

По каждому случаю оплаты медицинской помощи по двум КСГ должна быть проведена медико-экономическая экспертиза и, при необходимости, экспертиза качества медицинской помощи.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по двум КСГ по основаниям, изложенным в подпунктах 3.2 – 3.9 пункта 3 настоящего приложения, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 2 – 4 пункта 1 настоящего приложения.

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

4.1. В случае если у пациента после оказания специализированной медицинской помощи определяются показания к получению медицинской помощи с применением метода лечения, включенного в Перечень видов ВМП (приложение № 1 к Программе госгарантий), либо после оказания ВМП определяются показания к оказанию специализированной медицинской помощи, указанные случаи оплачиваются дважды, в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ, а в рамках ВМП - по нормативу (среднему нормативу) финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи. При этом предоперационный и послеоперационный период включается в законченный случай лечения как для специализированной, так и для высокотехнологичной медицинской помощи, и не может быть представлен к оплате по второму тарифу.

Если пациенту в момент оказания ВМП по профилям «неонатология», «детская хирургия в период новорожденности», «офтальмология», «сердечно-сосудистая хирургия», «педиатрия», «торакальная хирургия» определяются показания к проведению иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции, то данный случай оплачивается по двум (нескольким) тарифам: в рамках ВМП по соответствующему нормативу (среднему нормативу) финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и по

соответствующей КСГ в рамках специализированной медицинской помощи.

Кратность применения КСГ «Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции» должна соответствовать количеству введений паливизумаба для проведения иммунизации за весь период госпитализации.

4.2. Медицинская помощь в неотложной и экстренной формах, а также медицинская реабилитация в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, может быть предоставлена родителям (законным представителям), госпитализированным по уходу за детьми, страдающими тяжелыми хроническими инвалидизирующими заболеваниями, требующими сверхдлительных сроков лечения, при оказании детям специализированной либо высокотехнологичной медицинской помощи и оплачивается медицинским организациям педиатрического профиля, имеющим необходимые лицензии (уведомления на оказание медицинской деятельности), в соответствии с установленными способами оплаты.

5. Оплата случаев лечения по профилю «Акушерство и гинекология».

5.1. 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 оплаты по КСГ по профилю «Неонатология».

5.2. Учитывая возможность проведения отдельных этапов процедуры экстракорпорального оплодотворения (далее – ЭКО), а также возможность криоконсервации и размораживания эмбрионов для оплаты случаев предусмотрены КСГ ds02.008-ds02.011.

Отнесение случаев проведения ЭКО к КСГ осуществляется на основании иных классификационных критериев, отражающих проведение различных его этапов (полная расшифровка кодов ДКК представлена в Методических рекомендациях).

В случае если базовый цикл ЭКО завершен по итогам I этапа (стимуляция суперовуляции), I-II этапов (получение яйцеклетки), I-III этапов (экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) без последующей криоконсервации эмбрионов, оплата случая осуществляется по КСГ ds02.009 «Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)».

В случае проведения первых трех этапов цикла ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов без переноса эмбрионов, а также проведения в рамках случая госпитализации всех четырех этапов цикла ЭКО без осуществления криоконсервации эмбрионов, оплата случая осуществляется по КСГ ds02.010 «Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)».

В случае проведения в рамках одного случая всех этапов цикла ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов, оплата случая осуществляется по КСГ ds02.011 «Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)».

В случае проведения цикла ЭКО с применением криоконсервированных эмбрионов, случай госпитализации оплачивается по КСГ ds02.008 «Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)».

Хранение криоконсервированных эмбрионов за счет средств ОМС не осуществляется.

Оптимальная длительность случая при проведении криопереноса составляет один день в условиях дневного стационара.

6. Оплата случаев лечения по профилю «Онкология».

6.1. Оплата по КСГ st19 и ds19 осуществляется при указании профиля медицинской помощи «онкология», «радиология», «радиотерапия».

За исключением КСГ без специального противоопухолевого лечения

6.2. Отнесение к КСГ, предусматривающим хирургическое лечение

Отнесение к КСГ, предусматривающим хирургическое лечение, осуществляется при комбинации диагнозов по кодам МКБ-10: C00-C80, C97 и D00-D09 и услуг, обозначающих выполнение оперативного вмешательства, по коду медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой.

К таким КСГ относятся:

Код КСГ	Наименование КСГ
<i>Стационар</i>	
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)

Код КСГ	Наименование КСГ
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)
st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)
st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)
<i>Дневной стационар</i>	
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, без учета кода диагноза злокачественного новообразования.

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.

6.3. Отнесение к КСГ случаев лучевой терапии

Отнесение к соответствующей КСГ случаев лучевой терапии осуществляется на основании кода МКБ-10, кода медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой, а также в ряде случаев – количества дней проведения лучевой терапии (числа фракций).

В случае отсутствия указания кода диапазона фракций в Расшифровке групп, отнесение случая к соответствующей КСГ осуществляется вне зависимости от числа фракций.

6.4. Отнесение к КСГ случаев лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией

Для оплаты случаев лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией и лекарственными препаратами предусмотрены соответствующие КСГ. Отнесение к группам осуществляется по коду МКБ-10, коду медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой с учетом количества дней проведения лучевой терапии (числа фракций) (при наличии), а также кода МНН лекарственных препаратов.

В случае отсутствия указания кода диапазона фракций в Расшифровке групп, отнесение случая к соответствующей КСГ осуществляется вне зависимости от числа фракций.

6.5. Формирование КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых

6.5.1. Формирование КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), осуществляется на основе комбинации соответствующего кода терапевтического диагноза класса «С» (C00-C80, C97, D00-D09) и кода схемы лекарственной терапии (sh0001 – sh9003).

За законченный случай принимается госпитализация для осуществления одному больному определенного числа дней введения лекарственных препаратов, указанному в Расшифровке групп КСГ к Методическим рекомендациям 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.

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 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.

Отнесение случаев лекарственного лечения с применением схем, не включенных в справочник в качестве классификационного критерия, производится по коду sh9003.

В случаях применения sh9003 обязательно проведение экспертизы качества медицинской помощи.

6.5.2. Порядок определения полноты выполнения схем лекарственной терапии (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) у взрослых.

Режим введения лекарственных препаратов в описании схем лекарственной терапии включает в себя: наименование лекарственных препаратов, длительность цикла, количество дней введения, способ введения (в случае указания в схеме), скорость введения (капельно, струйно, в случае указания в схеме), разовую дозу препарата (фиксированная величина или разовая доза в пересчете на массу тела или площадь поверхности тела пациента).

Если наименование лекарственных препаратов, способ введения (в случае указания в схеме) или скорость введения (в случае указания в схеме) не соответствуют описанию ни одной схеме лекарственной терапии, представленной в Группировщике, для оплаты однозначно выбирается схема лекарственной терапии sh9003 «Прочие схемы лекарственной терапии», а случай считается законченным и оплачивается в полном объеме, если он не является прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 1-6 пункта 1.1 настоящего приложения.

В случае снижения дозы химиотерапевтических препаратов и/или увеличения интервала между введениями по сравнению с указанными в столбце «Наименование и описание схемы» в «Группировщиках» при соблюдении следующих условий, отраженных в первичной медицинской документации (общее количество дней введения должно точно соответствовать количеству дней введения, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии) схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме (при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным пунктом 1.1 настоящего приложения):

- снижение дозы произведено согласно инструкции по применению к химиотерапевтическому препарату или в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе в связи усилением токсических реакций или с тяжестью состояния пациента;

- возможность смещения интервала между введениями предусмотрена клиническими рекомендациями, либо необходимость смещения возникла в связи с медицинскими противопоказаниями к введению препаратов в день, указанный в описании схемы.

Для остальных случаев (в том числе случаев проведения лекарственной терапии, при которых снижение дозы химиотерапевтических препаратов и/или увеличение интервала между введениями произведено по другим причинам) классификационным критерием отнесения к КСГ служит схема sh9003 «Прочие схемы лекарственной терапии», а случай считается законченным и оплачивается в полном объеме, если он не является прерванным по основаниям, изложенным в подпунктах 1 - 6 пункта 1.1 настоящего приложения.

Также схема лекарственной терапии считается выполненной полностью и оплачивается в полном объеме (в том числе при соблюдении количества дней введения в тарифе, при отсутствии оснований считать случай прерванным по иным основаниям, предусмотренным пунктом 1.1 настоящего приложения) при проведении лечения в полном соответствии с одной из схем лекарственной терапии, указанных в «Группировщике».

Случаи, в ходе которых лекарственная терапия проведена в полном объеме, предусмотренном соответствующей схемой лекарственной терапии, оплачиваются по соответствующей КСГ в полном объеме независимо от наличия иных оснований считать случай лечения прерванным.

6.6. Формирование КСГ для случаев лекарственной терапии детей

Отнесение случаев к группам КСГ st08.001-st08.003, ds08.001-ds08.003, охватывающим случаи лекарственного лечения злокачественных новообразований у детей, производится на основе комбинации соответствующего кода терапевтического диагноза класса «С, D45-D47», кодов Номенклатуры и возраста - менее 18 лет.

Отнесение к указанным КСГ осуществляется по коду Номенклатуры: А25.30.014 «Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у детей».

6.7. Формирование КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями лимфоидной и кроветворной тканей

Оплата случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями лимфоидной и кроветворной тканей (КСГ st19.090-st19.102 и ds19.063-ds19.078).

Отнесение случаев к указанным КСГ осуществляется по сочетанию кода МКБ-10 (коды С81-С96, D45-D47), кода длительности госпитализации, а также при наличии, кода МНН или АТХ группы применяемых лекарственных препаратов.

Длительность госпитализации распределена на 4 интервала: «1» - пребывание до 3 дней включительно, «2» - от 4 до 10 дней включительно, «3» - от 11 до 20 дней включительно, «4» - от 21 до 30 дней включительно.

Учитывая, что при злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей в ряде случаев длительность госпитализации может значительно превышать 30 дней, предполагается ежемесячная подача счетов на оплату, начиная с 30 дней с даты госпитализации. Для каждого случая, предъявляемого к оплате, отнесение к КСГ осуществляется на основании критериев за период, для которого формируется счет.

В случае если между последовательными госпитализациями перерыв составляет 1 день и более, то к оплате подаются 2 случая. При этом не допускается предъявление к оплате нескольких случаев в течение 30 дней, если перерыв между госпитализациями составлял менее 1 дня (дата начала следующей госпитализации следовала сразу за датой выписки после предыдущей госпитализации).

Также не допускается сочетание в рамках одного случая госпитализации и/или одного периода лечения оплаты по КСГ и по нормативу финансовых затрат на случай оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

6.8. Лечение лучевых повреждений.

Оплата случаев лечения лучевых повреждений осуществляется по КСГ st 19.103 и ds1 19.079 «Лучевые повреждения», а также st 19.104 «Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях». При этом, эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях относится в том числе к хирургической онкологии.

Формирование КСГ st 19.103 и ds 19.079 «Лучевые повреждения» осуществляется на основании сочетания кода МКБ-10, соответствующего лучевым повреждениям, дополнительного кода С, а также иного классификационного критерия «olt», отражающего состояние после перенесенной лучевой терапии.

Формирование КСГ st 19.104 «Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях» осуществляется на основании сочетания кода МКБ-10, соответствующего лучевым повреждениям, дополнительного кода С, иного классификационного критерия «olt», отражающего состояние после перенесенной лучевой терапии, а также следующих кодов Номенклатуры:

- А16.30.022 «Эвисцерация малого таза»;
- А16.30.022.001 «Эвисцерация малого таза с реконструктивно-пластическим компонентом».

6.9. Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения.

Отнесение к КСГ st36.012 и ds36.006 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.

В соответствии с Программой по указанным КСГ, а также по КСГ st19.090-st19.093 и ds19.063-ds19.066 «ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения» может осуществляться оплата случаев введения медицинской организацией лекарственных препаратов, предоставленных пациентом или иной организацией, действующей в интересах пациента, из иных источников финансирования (за исключением лекарственных препаратов, приобретенных пациентом или его представителем за счет личных средств).

6.10. Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования.

Отнесение случая к КСГ st27.014 осуществляется с применением соответствующего кода номенклатуры из раздела «В». Данная группа предназначена в основном, как 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, так и для оплаты случаев госпитализации в отделения онкологического профиля с диагностической целью, включая также необходимость проведения биопсии.

6.11. Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования.

Проведение диагностики злокачественных новообразований методами молекулярно-генетических и/или иммуногистохимических исследований, в том числе иммунофенотипирования при онкогематологических заболеваниях в условиях дневного стационара оплачивается по отдельной КСГ.

Отнесение к КСГ ds19.033 осуществляется в соответствии с иным классификационным критерием «mgi» и «ftg», применяемым для кодирования случаев госпитализации с обязательным выполнением биопсии при подозрении на злокачественное новообразование и проведением диагностических молекулярно-генетических и/или иммуногистохимических исследований или обязательное выполнение трепанобиопсии/или забора крови (другой биологической жидкости) с последующим проведением иммунофенотипирования методом проточной цитофлуориметрии.

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

6.12. 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 (Код МКБ-10 из перечня С., D00-D09, D45-D47 и код МКБ-10 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.

6.13. КСГ st19.122 «Поздний посттрансплантационный период после пересадки костного мозга»

Отнесение к КСГ st19.122 осуществляется по коду иного классификационного критерия «rbpt», соответствующего посттрансплантационному периоду для пациентов, перенесших трансплантацию гемопоэтических стволовых клеток крови и костного мозга (от 30 до 100 дней).

6.14. В целях повышения эффективности использования средств обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями при назначении схем противоопухолевой лекарственной терапии с применением лекарственных препаратов, для лечения отдельных нозологий, необходимо обязательное проведение молекулярно-генетических исследований и (или) иммуногистохимических исследований (с получением определенных результатов проведенных исследований до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии).

Перечень лекарственных препаратов для проведения противоопухолевой лекарственной терапии, при назначении которых необходимо обязательное проведение молекулярно-генетических исследований и (или) иммуногистохимических исследований:

№	Наименование МНН	Код МКБ-10	Код маркера	Результат исследования
1	Абемациклиб	C50	HER2	Отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
2	Алектиниб	C34	ALK	Наличие транслокации в генах ALK
3	Алпелсисиб	C50	PIK3CA и	Наличие мутации в гене PIK3CA и

			HER2	отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
4	Вемурафениб	C43, C18, C19, C20	BRAF	Наличие мутаций в гене BRAF
5	Гефитиниб	C34	EGFR	Наличие мутаций в гене EGFR
6	Дабрафениб	C34, C43, C18, C19, C20	BRAF	Наличие мутаций в гене BRAF
7	Кобиметиниб	C43, C18, C19, C20	BRAF	Наличие мутаций в гене BRAF
8	Кризотиниб	C34	ALK/ROS1	Наличие транслокации в генах ALK или ROS1
9	Лапатиниб	C50, C18, C19, C20	HER2	Гиперэкспрессия/амплификация белка HER2
10	Ленватиниб	C54, C55	MSI или dMMR	Отсутствие микросателлитной нестабильности или нарушений системы репарации ДНК
11	Олапариб	C25	BRCA	Наличие мутаций в генах BRCA
12	Олапариб	C50	BRCA и HER2	Наличие мутаций в генах BRCA и отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
13	Олапариб	C61	BRCA или HRR	Наличие мутаций в генах BRCA или Наличие мутаций в генах HRR
14	Осимертиниб	C34	EGFR	Наличие мутаций в гене EGFR
15	Палбоциклиб	C50	HER2	Отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
16	Панитумумаб	C18, C19, C20	RAS и BRAF	Отсутствие мутаций в гене RAS и отсутствие мутаций в гене BRAF
17	Пертузумаб	C18, C19, C20, C50	HER2	Гиперэкспрессия/амплификация белка HER2
18	Рибоциклиб	C50	HER2	Отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
19	Талазопариб	C50	BRCA и HER2	Наличие мутаций в генах BRCA и отсутствие гиперэкспрессии/амплификации белка HER2
20	Траметиниб	C34, C43, C18, C19, C20	BRAF	Наличие мутаций в гене BRAF
21	Трастузумаб	C07, C08, C15, C16, C18, C19, C50, C54	HER2	Гиперэкспрессия/амплификация белка HER2
22	Трастузумаб эмтанзин	C50	HER2	Гиперэкспрессия/амплификация белка HER2
23	Церитиниб	C34	ALK	Наличие транслокации в генах ALK
24	Цетуксимаб	C18, C19, C20	RAS и BRAF	Отсутствие мутаций в гене RAS и отсутствие мутаций в гене BRAF

7. Оплата случаев лечения при оказании услуг диализа.

7.1. При оказании медицинской помощи пациентам, получающим услуги диализа в условиях круглосуточного и дневного стационаров, оплата осуществляется:

в условиях дневного стационара – за услугу диализа и при необходимости в сочетании с КСГ, учитывающей основное (сопутствующее) заболевание, или со случаем оказания ВМП;

в условиях круглосуточного стационара – за услугу диализа только в сочетании с основной КСГ, являющейся поводом для госпитализации, или со случаем оказания ВМП

В случае, если госпитализация пациента по основному заболеванию и диализ проводятся в двух разных МО, оплата производится по КСГ основного заболевания для МО, в которую госпитализирован пациент, и дополнительно за услугу для МО, в которой проводится диализ.

Учитывая, что единицей планирования медицинской помощи в условиях дневного стационара является случай лечения, в целях учета выполненных объемов медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы ОМС, за единицу объема в условиях дневного стационара принимается один месяц лечения. В стационарных условиях необходимо к законченному случаю относить лечение в течение всего периода нахождения пациента в стационаре.

Поправочные коэффициенты к стоимости услуг диализа, проведенных в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, не применяются.

7.2. Перечень тарифов на оплату услуг диализа, рассчитанных с применением коэффициентов относительной затроемкости к базовым тарифам на оплату услуг гемодиализа (код услуги А18.05.002 «Гемодиализ») и перитонеального диализа (код услуги А18.30.001 «Перитонеальный диализ»), представлен в **Приложении № 19** к Тарифному соглашению.

8. Особенности формирования КСГ по профилю «Офтальмология»

Выполнение косметических процедур за счет средств ОМС 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 «Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация» возможно только при наличии противопоказаний к имплантации интраокулярной линзы, отраженных в первичной медицинской документации.

Выявление указанных случаев осуществляется в рамках проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по ОМС.

Кодирование медицинского вмешательства по КСГ st21.006 «Операции на органе зрения (уровень 6)» по коду услуги А16.26.089 «Витреозэктомия» не допускается при проведении передней витреозектомии - данные вмешательства должны кодироваться по КСГ st21.003 «Операции на органе зрения (уровень 3)» по коду услуги А16.26.089.001 «Витрэктомия передняя».

Оплата медицинской помощи с проведением медицинской услуги А16.26.086.001 «Интравитреальное введение лекарственных препаратов» по отдельному перечню лекарственных препаратов (классификационные критерии «icv1» - «icv4») осуществляется в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по КСГ st21.010 и ds21.008 «Интравитреальное введение лекарственных препаратов».

При этом возможность оплаты интравитреального введения лекарственных препаратов, не входящих в перечень классификационных критериев отнесения случаев лечения к данным КСГ, сохраняется в стационарных условиях в рамках КСГ st21.001 «Операции на органе зрения (уровень 1)», а в условиях дневного стационара в рамках КСГ ds21.001 «Болезни и травмы глаза».

9. Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы

КСГ st25.004 и ds25.001 предназначены для оплаты краткосрочных (не более 3 дней) случаев госпитализации, целью которых является затратноое диагностическое обследование при болезнях системы кровообращения.

Отнесение к указанным КСГ производится по комбинации критериев: услуга, представляющая собой метод диагностического обследования, и терапевтический диагноз, в том числе относящийся к диапазонам I и Q20-Q28 по МКБ-10 для болезней системы кровообращения.

10. Особенности 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
А16.20.078	Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver)

Код услуги	Наименование услуги
A16.12.030	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
A16.10.021.001	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

Оплата случаев лечения с применением данных медицинских услуг осуществляется по двум КСГ – по сочетанию КСГ для оплаты лечения основного заболевания, являющегося поводом для госпитализации, и одной из вышеуказанных КСГ.

Расчеты стоимости КСГ st36.011 «Экстракорпоральная мембранная оксигенация» учитывают проведение экстракорпоральной мембранной оксигенации в условиях реанимационного отделения, в связи с чем случаи кратковременного проведения экстракорпоральной мембранной оксигенации, выполненной интраоперационно, не могут быть оплачены в рамках данной КСГ.

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. Для оценки состояния пациентов младше 18 лет используется модифицированная шкала pSOFA.

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

11. Особенности формирования КСГ по профилю «Медицинская реабилитация»

Отнесение к КСГ, охватывающим случаи оказания реабилитационной помощи, производится по коду сложных и комплексных услуг Номенклатуры (раздел В) вне зависимости от диагноза.

Также для отнесения к группе КСГ учитывается иной классификационный критерий, в котором учтены следующие параметры:

- шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ), установленная Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 788н;
- уровень курации установленный порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. № 878н;
- оптимальная длительность реабилитации в койко-днях (пациенто-днях);
- факт проведения медицинской реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19;
- факт назначения ботулинического токсина;
- факт применения роботизированных систем;
- факт сочетания (выполнения) 2-х и более медицинских услуг.

Перечень иных классификационных критериев представлен с расшифровкой в Разделе 20 Приложения 9 к Методическим рекомендациям.

Состояние пациента по ШРМ оценивается при поступлении в круглосуточный стационар или дневной стационар по максимально выраженному признаку.

При оценке 0-1 балла по ШРМ пациент не нуждается в медицинской реабилитации; при оценке 2 балла пациент получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара; при оценке 3 балла медицинская реабилитация оказывается пациенту в условиях дневного стационара или в стационарных условиях в зависимости от состояния пациента и в соответствии с маршрутизацией, установленной в субъекте Российской Федерации; при оценке 4-6 баллов медицинская реабилитация осуществляется в стационарных условиях, а также в рамках выездной реабилитации в домашних условиях и консультаций в телемедицинском режиме.

12. Особенности формирования КСГ для случаев лечения дерматозов (st06.004- st06.007 и ds06.002- ds06.005)

Отнесение к КСГ st06.004 и ds06.002 «Лечение дерматозов с применением наружной терапии» производится только по коду МКБ-10 (диагнозу).

Отнесение к КСГ st06.005 и ds06.003 «Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза», st06.006 и ds06.004 «Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии», st06.007 и ds06.005 «Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии»

производится по комбинации кода МКБ-10 (диагноза) и иного классификационного критерия из диапазона «derm1»-«derm9», соответствующего примененному виду терапии в соответствии со справочником «ДКК» файла «Расшифровка групп». Для случаев лечения псориаза в ином классификационном критерии также предусмотрена оценка индекса тяжести и распространенности псориаза (PASI).

Также в указанные КСГ добавлен код МКБ-10 С84.0 - Грибовидный микоз. При этом сочетание кода С84.0 с иным классификационным критерием «derm4», или «derm5», или «derm7», или «derm8» возможно только при оказании медицинской помощи по профилю «Дерматовенерология».

13. 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 КСГ к Методическим рекомендациям перечня) и сопутствующего диагноза пациента (R54 Старческая астения).

Обязательным условием для оплаты медицинской помощи по данной КСГ также является лечение на геронтологической профильной койке и заполнение в реестрах счетов индекса базовой функциональной активности пациента по шкале Бартела.

14. Особенности формирования КСГ для случаев лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 (st12.015-st12.019)

Формирование групп осуществляется по коду МКБ-10 (U07.1 или U07.2) в сочетании с кодами иного классификационного критерия, отражающих тяжесть течения заболевания, или критерия, отражающего признак долечивания пациента с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Перечень дополнительных классификационных критериев с расшифровкой содержится на вкладке ДКК в Расшифровке групп КСГ к Методическим рекомендациям.

Тяжесть течения заболевания определяется в соответствии с классификацией новой коронавирусной инфекции COVID-19 по степени тяжести, представленной в клинических рекомендациях «Коронавирусная инфекция COVID-19)», одобренных Научно-практическим советом Министерства здравоохранения Российской Федерации. Каждому уровню тяжести состояния соответствует отдельная КСГ st12.015-st12.018 (уровни 1-4).

Коэффициенты относительной затратно-емкости по КСГ st12.016-st12.018 (уровни 2-4), соответствующие случаям среднетяжелого, тяжелого и крайне тяжелого лечения, учитывают период долечивания пациента.

Правила оплаты госпитализаций в случае перевода на долечивание:

- в пределах одной медицинской организации - оплата в рамках одного случая оказания медицинской помощи (по КСГ с наибольшей стоимостью законченного случая лечения заболевания);

- в другую медицинскую организацию - оплата случая лечения до перевода осуществляется за прерванный случай оказания медицинской помощи по КСГ, соответствующей тяжести течения заболевания. Оплата законченного случая лечения после перевода осуществляется по КСГ st12.019 «Новая коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)». Оплата прерванных случаев после перевода осуществляется в общем порядке.

- в амбулаторных условиях - оплата случая лечения до перевода осуществляется за прерванный случай оказания медицинской помощи по КСГ, соответствующей тяжести течения заболевания. Оплата медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется в общем порядке, определенным тарифным соглашением.

Обязательным условием для оплаты случаев лечения по КСГ st12.015-st12.019 является наличие сведений о пациенте в информационном ресурсе учета информации в целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее - Регистр), предусмотренном постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2020 № 373. Данные о случае, внесенные в Регистр (даты лечения, диагнозы, степень тяжести, наличие результатов компьютерной томографии, проведение ИВЛ, результат обращения и т.д.) должны соответствовать информации в реестрах счетов.

15. Особенности формирования КСГ st12.012 "Грипп, вирус гриппа идентифицирован"

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.

16. Особенности формирования КСГ для случаев лечения неврологических заболеваний с применением ботулотоксина в условиях дневного стационара (ds15.002.001-ds15.003.020)

Формирование групп осуществляется по коду МКБ-10 в сочетании с кодом Номенклатуры A25.24.001.002 (Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы) и кодом иного классификационного критерия, согласно приложению №35/1 к настоящему Тарифному соглашению, который отражает суммарное количество единиц действия ботулинического токсина, соответствующее дозе препарата, указанной в первичной медицинской документации пациента.

17. Оплата медицинской помощи при досуточной госпитализация в диагностических целях

КСГ st36.048 «Досуточная госпитализация в диагностических целях» предусматривает возможность оплаты за счет средств обязательного медицинского страхования нахождение пациента при заболеваниях и состояниях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в стационарном отделении скорой медицинской помощи, порядок организации деятельности которой определен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н, продолжительностью не более 24 часов, в том числе для проведения необходимых лабораторных и/или диагностических исследований с последующим принятием решения о госпитализации либо выписке.

В случае последующей госпитализации пациента в отделение той же медицинской организации оплата медицинской помощи по данной КСГ не осуществляется.

18. Особенности формирования КСГ для случаев установки стентов в сосуд (сосуды) (КСГ st25.013 - st25.021)

Отнесение к КСГ случаев установки стентов в сосуд (сосуды) осуществляется на основании сочетания иных классификационных критериев «upst1»-«upst3» при баллонной вазодилатация с подъемом сегмента ST электрокардиограммы, «nonst1»-«nonst3» при баллонной вазодилатация без подъема сегмента ST электрокардиограммы, «ibsst1»-«ibsst3» при ишемической болезни сердца, предусматривающих кодирование случаев установки от одного до трех и более стентов в сосуд (сосуды), кода диагноза и кода медицинской услуги А16.12.028.003 «Стентирование коронарной артерии».

В целях исключения возможности кодирования случаев стентирования коронарных артерий кодом медицинской услуги А16.12.028 «Установка стента в сосуд», предусмотренной для кодирования случаев стентирования периферических артерий в рамках КСГ st25.012 «Операции на сосудах (уровень 5)» предусмотрен иной классификационный критерий «perst – стентирование периферических артерий».

19. Особенности формирования КСГ для случаев эндоваскулярной тромбэкстракции и стентирования брахиоцефальных артерий при остром ишемическом инсульте (КСГ st25.023)

Отнесение к КСГ случаев эндоваскулярной тромбэкстракции и стентирования брахиоцефальных артерий при остром ишемическом инсульте осуществляется по коду диагноза в сочетании с кодом хирургического вмешательства.

Для кодирования случаев одновременного выполнение услуги А16.23.034.013 «Локальная эндоваскулярная трансартериальная тромбэкстракция» или услуги А16.12.003.001 «Эндоваскулярная тромбэктомия аспирационная» в сочетании как минимум с одной из следующих услуг А16.12.026.005 «Транслюминальная баллонная ангиопластика внутренней сонной артерии со стентированием», А16.12.026.006 «Транслюминальная

баллонная ангиопластика позвоночной артерии со стентированием»,
A16.12.026.015 «Баллонная ангиопластика внутренней сонной артерии»,
A16.12.026.017 «Баллонная ангиопластика позвоночной артерии» предусмотрен
ной классификационный критерий «trmbst».

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках комплексного посещения с профилактическими целями центров здоровья для взрослого населения

вводится в действие с 01.01.2026 года

Таблица 1

1. Обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптивных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача (категория: пациенты, направленные в центр здоровья по результатам проведенной диспансеризации и в случае самообращения гражданина в центр здоровья)					
№ п/п	Мероприятие	Перечень обследований и расчетных показателей	Код услуги	Наименование	Тариф
Стоимость 1 комплексного посещения всего, в том числе по мероприятиям:					
1.	Первичное посещение центра здоровья для взрослых с целью оценки факторов риска развития ХНИЗ	Опрос (анкетирование): 1. Оценка индивидуальных привычек питания; 2. Оценка физической активности; 3. Тест RUS-AUDIT-S (для пациентов с выявленным риском пагубного потребления алкоголя); 4. Адаптированный тест Фагестрема - оценка индекса интенсивности курения - степени никотиновой зависимости (для курящих пациентов); 5. Монреальская шкала оценки когнитивных функций (MoCA-ТЕСТ) (для пациентов 55-85 лет)	A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	809,82
		Антропометрия (рост, масса тела, ОТ, ОБ): -ИМТ; -Биологический возраст; -Суточная энергоёмкость пищевого рациона***	A02.07.004	Антропометрические исследования	
		Проведение биоимпедансометрии	*A02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия	
			*A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	
		Проведение динамометрии	A02.02.001	Измерение силы мышц спины	
			A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	
		Проведение пульсоксиметрии/применение ангиסקана	A12.09.005	Пульсоксиметрия	
		Спирометрия (исследование функции внешнего дыхания)**	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	
		Определение концентрации монооксида углерода (CO) в выдыхаемом воздухе (при помощи смокелайзера): -индекс курения-индекс пачка/лет**	A02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора	
		Краткое профилактическое консультирование	*B04.070.002	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний	
Углубленное профилактическое консультирование, в том числе разработка врачом/фельдшером программы по ЗОЖ, ее разъяснение и составление рекомендаций по здоровому питанию, их разъяснение	*B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное			

2. Диспансерное наблюдение в центрах здоровья за взрослыми с факторами риска развития заболеваний

№ п/п	Диспансерный прием	Мероприятие	Код услуги	Наименование услуги	Тариф	Примечание
1	Первый диспансерный прием (повторное посещение с применением телемедицинских технологий)	Прием врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых с использованием цифровых клинических сервисов	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный, в том числе с применением телемедицинских технологий	256,35	Услуга выполняется через 3 месяца с момента постановки на диспансерное наблюдение
2	Второй диспансерный прием (повторное посещение) с осмотром (консультацией) врачом-диетологом	Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	V01.047.001 V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 293,39	Услуга выполняется через 6 месяцев с момента постановки на диспансерное наблюдение
		Опрос (анкетирование): 1. Оценка индивидуальных привычек питания; 2. Оценка физической активности; 3. Тест RUS-AUDIT-S (для пациентов с выявленным риском пагубного потребления алкоголя); 4. Адаптивный тест Фагестрема - оценка индекса интенсивности курения - степени никотиновой зависимости (для курящих пациентов); 5. Монреальская шкала оценки когнитивных функций (MoCA-ТЕСТ) (для пациентов 55-85 лет)	A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития		
		Антропометрия (рост, масса тела, ОТ, ОБ): -ИМТ; -Биологический возраст; -Суточная энергоёмкость пищевого рациона***	A02.07.004	Антропометрические исследования		
		Проведение биоимпедансометрии	*A02.01.001.001 *A05.30.014	Биоимпедансная спектроскопия Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра		
		Проведение динамометрии	A02.02.001 A02.02.003	Измерение силы мышц спины Измерение силы мышц кисти		
		Проведение пульсоксиметрии/применение ангиסקана	A12.09.005	Пульсоксиметрия		
		Спирометрия (исследование функции внешнего дыхания)**	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков		
		Определение концентрации монооксида углерода (CO) в выдыхаемом воздухе (при помощи смокелайзера): -индекс курения-индекс пачка/лет**	A02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора		
		Осмотр (консультация) психологом (по показаниям)	V01.070.009 V01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный		
		Осмотр (консультация) врачом-диетологом (по показаниям)	V01.013.001 V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный		

3	Второй диспансерный прием (повторное посещение) без осмотра (консультации) врачом-диетологом	Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	B01.047.001 B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	705,04	Услуга выполняется через 6 месяцев с момента постановки на диспансерное наблюдение
		Опрос (анкетирование): 1. Оценка индивидуальных привычек питания; 2. Оценка физической активности; 3. Тест RUS-AUDIT-S (для пациентов с выявленным риском пагубного потребления алкоголя); 4. Адаптивный тест Фагестрема - оценка индекса интенсивности курения - степени никотиновой зависимости (для курящих пациентов); 5. Монреальская шкала оценки когнитивных функций (MoCA-ТЕСТ) (для пациентов 55-85 лет)	A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития		
		Антропометрия (рост, масса тела, ОТ, ОБ): -ИМТ; -Биологический возраст; -Суточная энергоёмкость пищевого рациона***	A02.07.004	Антропометрические исследования		
		Проведение биоимпедансометрии	*A02.01.001.001 *A05.30.014	Биоимпедансная спектроскопия Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра		
		Проведение динамометрии	A02.02.001 A02.02.003	Измерение силы мышц спины Измерение силы мышц кисти		
		Проведение пульсоксиметрии/применение ангиסקана	A12.09.005	Пульсоксиметрия		
		Спирометрия (исследование функции внешнего дыхания)**	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков		
		Определение концентрации монооксида углерода (CO) в выдыхаемом воздухе (при помощи смеклайзера): -индекс курения-индекс пачка/лет**	A02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора		
		Осмотр (консультация) психологом (по показаниям)	B01.070.009 B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный		
		Прием (осмотр) врачом/фельдшером центра здоровья для взрослых	B01.047.001 B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный		
		Антропометрия (рост, масса тела, ОТ, ОБ): -ИМТ; -Биологический возраст; -Суточная энергоёмкость пищевого рациона***	A02.07.004	Антропометрические исследования		
		Проведение биоимпедансометрии	*A02.01.001.001 *A05.30.014	Биоимпедансная спектроскопия Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра		
		Проведение динамометрии	A02.02.001 A02.02.003	Измерение силы мышц спины Измерение силы мышц кисти		
Проведение пульсоксиметрии/применение ангиסקана	A12.09.005	Пульсоксиметрия				
Спирометрия (исследование функции внешнего дыхания)**	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков				
Определение концентрации монооксида углерода (CO) в выдыхаемом воздухе (при помощи смеклайзера): -индекс курения-индекс пачка/лет**	A02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора				

* Выбрать одну из двух услуг

** Для курящих пациентов

*** Для пациентов с избыточной массой тела или ожирением

3. Обследования граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний

1 этап обследования центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)

Таблица 3

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	258,00
A02.07.004	Антропометрические исследования	132,00
B03.045.018.002	Диагностика возраста (определение биологического возраста)	

2 этап обследования центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)

Перечень примерных программ исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний

Таблица 4

B03.047.002 - Определение преждевременной активации иммуновоспалительного механизма старения:		
Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	232,00
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	183,00
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	208,48
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	169,00
A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	84,50
B03.047.003 - Определение инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения:		
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	202,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	0,00
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	421,00
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	246,00
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	173,00
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	206,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	185,00
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	195,00
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	589,00
B03.047.004 - Определение преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее - предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей:		
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	212,18
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	215,01
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	292,96
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	292,96
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности	224,28
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	83,66
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианкобаламин) в крови	759,00
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	401,00
A09.05.051.001	Определение концентрации D-димера в крови	641,00
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	98,30
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	208,50
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00
B03.047.005 - Оценка преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника:		
-	16 - S секвенирование микробиома кишечника.	При наличии инфраструктуры для проведения исследования
B03.047.006 - Для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и(или) сколиоза) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:		
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110,00
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	199,00
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110,00
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	643,00
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	83,45

В03.047.007 - Для раннего выявления предриска развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:		
A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	77,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	212,18
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	215,01
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	292,96
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	292,96
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности	224,28
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	83,66
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	759,00
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	401,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	641,00
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	98,30
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	208,50
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00
В03.047.008 - Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:		
A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	77,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	212,18
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	215,01
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	292,96
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	292,96
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности	224,28
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	83,66
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	759,00
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	401,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	641,00
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	98,30
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	208,50
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	399,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	319,00
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 172,00

(в редакции Дополнительного соглашения
от 25.02.2026 №2)

Тарифы на оплату медицинской помощи за комплексное посещение дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с сахарным диабетом и пациентов с артериальной гипертензией в амбулаторных условиях

вводится в действие с 01.01.2026 года

Код услуги	Наименование услуги	Тариф на оплату одного месяца дистанционного наблюдения, руб.	Число месяцев в году, которое в среднем пациент находится на дистанционном наблюдении
A02.12.002.002	Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления	265,57	3,6299
A09.05.023.002	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	304,31	12,00