



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 июня 2022 года № 200
г. Курган

О внесении изменений в постановление Правительства Курганской области от 29 декабря 2021 года № 466

В целях уточнения содержания нормативного правового акта высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области Правительство Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Курганской области от 29 декабря 2021 года № 466 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» следующие изменения:

1) абзац шестой раздела I изложить в следующей редакции:

«постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 года № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее - постановление Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»);»;

2) раздел IV изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

3) в разделе VII:

в абзаце третьем слова «от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения»» заменить словами «от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначения наркотических средств или психотропных веществ, порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов»»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Департамента здравоохранения Курганской области от 11 апреля 2022 года № 477 «Об утверждении Порядка обеспечения граждан донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям на территории Курганской области».»;

4) в разделе XV слова «Прогнозные средние нормативы медицинской помощи, оказываемые в федеральных медицинских организациях за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2022 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,002403 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,000508 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях - 0,013850 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- по профилю «онкология» - 0,001120 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

- по профилю «медицинская реабилитация» в реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,000994 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.» заменить словами «Прогнозные средние нормативы медицинской помощи, оказываемые в федеральных медицинских организациях за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2022 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,002352 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,000381 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях - 0,011199 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- по профилю «онкология» - 0,001094 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

- по профилю «медицинская реабилитация» в реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,000960 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.»;

5) в разделе XVI:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«за счет средств ОМС на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 2 227,57 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний - 2 754,21 рубля, на 1 комплексное

посещение для проведения углубленной диспансеризации – 1 124,34 рубля, на 1 посещение с иными целями - 363,55 рубля;»;

таблицу 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

таблицу 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

6) в таблице раздела XVII после пункта 7 дополнить пунктами 7¹ и 7² в следующей редакции:

«

7 ¹ .	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	Процент	68	69	70
7 ² .	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	Процент	90,5	91	92

»;

7) приложение 1 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

8) приложение 3 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курганской области по социальной политике.

Заместитель Губернатора
Курганской области

К.Ю. Ермаков

Приложение 1 к постановлению
Правительства Курганской области
от «22» июня 2022 года № 200
«О внесении изменений в
постановление Правительства
Курганской области
от 29 декабря 2021 года № 466»

«Раздел IV. Программа ОМС

Программа ОМС сформирована в соответствии с требованиями, установленными базовой программой ОМС, предусмотренной постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

Программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках Программы ОМС при оказании первичной медико-санитарной помощи застрахованным лицам осуществляются мероприятия по профилактике заболеваний, в том числе проведение профилактических прививок, без учета расходов, связанных с приобретением иммунобиологических препаратов.

В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент

здравоохранения Курганской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в вечерние часы и субботу, осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 173н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми».

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 2 к Программе (далее - углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, установлен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года № 698н.

Медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Курганской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Курганской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (далее - единый портал), сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в

установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 2 к Программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Департамент здравоохранения Курганской области размещает на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация Программы ОМС в 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При оказании в рамках Программы ОМС первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, осуществляется обеспечение застрахованных граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Назначение лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для оказания

медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара, в условиях дневных стационаров всех типов допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинской карте стационарного больного и журнале врачебной комиссии.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу, а также 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 трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно - федеральные медицинские организации, специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Департаментом здравоохранения Курганской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Курганской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители

которых включаются в состав комиссии по разработке Программы ОМС, созданной в Курганской области в установленном порядке.

При формировании тарифов на оплату специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках Программы ОМС, Курганская область вправе применять порядок установления тарифов согласно приложению № 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее - Программа государственных гарантий).

В Курганской области тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в Программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, установлен приложением № 4 к Программе государственных гарантий.

При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в Курганской области:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и

подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Курганской области, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации;

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-статистическую группу заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, 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, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки

пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе государственных гарантий;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, 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, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению № 5 к Программе государственных гарантий;

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

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением

телемедицинских технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации базовой программы ОМС и Программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, по перечню согласно приложению № 6 к Программе государственных гарантий.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС.

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам,

получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядок установления которых предусматривается приложением № 3 к Программе государственных гарантий, в соответствии с примерным перечнем заболеваний, состояний, предусмотренным приложением № 4 к Программе государственных гарантий.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках Программы ОМС пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Программа ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливает с учетом структуры заболеваемости в Курганской области средние нормативы объема предоставления медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансового обеспечения Программы ОМС.»

Приложение 2 к постановлению
Правительства Курганской области
от «22» июня 2022 года № 200
«О внесении изменений в
постановление Правительства
Курганской области
от 29 декабря 2021 года № 466»

«Таблица 2. Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2022 год

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленн я медицин- ской помощи в расчете на 1 застрахованно е лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.			Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС		
1			4	5	6	7	8	9	10	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, всего, в том числе:	01	-	-	-	3 875,30	-	3 142 163,00	-	22,11	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную	02	вызов	0,004	4 744,47	18,83	-	15 267,70	-		

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинскую помощь, не входящая в Программу ОМС, в том числе:									
03 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	-	-	-	-	-	-	-
04 скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	-	-	-	-	-	-	-
05 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	-	-	565,99	-	459 718,35	-	-
2.1 в амбулаторных условиях:	06	-	-	-	565,99	-	459 718,35	-	-
2.1.1 с профилактическими и иными целями, в том числе:	07	посещение	0,73	493,1	360,79	-	292 531,58	-	-

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	08	обращение	0,144	1 429,90	20,2	-	167 186,77	-	-
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	-	-	-	-	-	-	-
2.2 в условиях дневных стационаров, в том числе:	09	-	-	-	-	-	-	-	-
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случай лечения	0,004	14 603,90	58,42	-	47 364,42	-	-

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
специализированная медицинская помощь), в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	84 587,50	1 239,16	-	1 004 730,33	-	-

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	-	-	267,07	-	216 542,41	-	-
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15	посещение	0,0282	902,30	25,27	-	20 484,84	-	-
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,021	443,20	9,20	-	7 456,84	-	-
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0072	2 216,40	16,07	-	13 028,00	-	-

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС									
III. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:	20		X	X	X	15 576,76		12 813 213,20	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33+43+55)	21	вызов	0,29	3 187,59	X	924,40		760 399,31	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	X	X	X	X	X		X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X		X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и	23.1	посещение/ комплексно	2,93	5 345,33	X	2 200,95		1 810 466,04	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинская помощь в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормы финансирования Программы руб.			Стоимость Программы по источникам ее финансирования тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
иными целями, всего (сумма строк 35.1+45.1+57.1)		е посещение									
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1+45.1.1+57.1.1)	23.1.1	комплексно е посещение	0,27200	2 227,57	X	605,90	X	498 403,35	X		
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2+45.1.2+57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексно е посещение	0,263	2 745,21	X	724,36	X	595 845,93	X		
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1+45.1.2.1+57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексно е посещение	0,05983	1 124,34	X	67,27	X	55 334,56	X		
для посещений с иными	23.1.3	посещение	2,3950	363,55	X	870,69	X	716 216,76	X		

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
целями (сумма строк 35.1.3+45.1.3+57.1.3)									
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2+45.2+57.2)	23.2	посещение	0,54	788,64	X	425,86	X	350 309,99	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3+45.3+57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 767,78	X	3 160,26	X	2 599 581,25	X
компьютерная томография	23.3.1	исследован	0,04632	2 808,92	X	130,11	X	107 025,47	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 35.3.1+45.3.2.+57.3.1)		ие							
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2+45.3.2+57.3.2)	23.3.2	исследован ие	0,02634	3 950,35	X	104,05	X	85 592,34	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3+45.3.3+57.3.3)	23.3.3	исследован ие	0,08286	543,77	X	45,06	X	37 063,07	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4+45.3.4+57.3.4)	23.3.4	исследован ие	0,02994	1 020,25	X	30,55	X	25 126,83	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк	23.3.5	исследован ие	0,00092	9 029,84	X	8,31	X	6 835,59	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35.3.5+45.3.5+57.3.5)									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6+45.3.6+57.3.6)	23.3.6	исследован ие	0,01321	2 233,61	X	29,51	X	24 270,38	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7+45.3.7+57.3.7)	23.3.7	исследован ие	0,12838	663,56	X	85,19	X	70 073,44	X
2.1.4 Обращение по	23.4	комплексно	0,00287	20 372,87	X	58,47	X	48 100,35	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4+45.4+57.4)		е посещение							
2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 36.1+46.1+58.1)	24.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2+46.2+58.2)	24.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная	25	случай лечения	0,07147	25 628,00	X	1 831,66	X	1 506 685,81	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1+49.1+61.1)	27.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2+49.2+61.2)	27.2	-	-	-	X	-	X	-	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	41 232,67	X	6 858,45	X	5 641 660,45	X
4.2.1 медицинская помощь	28.1	случай	0,00949	111 876,87	X	1 061,53	X	873 198,94	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
по профилю «онкология» (сумма строк 40.1+50.1+62.1)		госпитализации							
4.2.2 медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2+50.2+62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	42 719,08	X	189,81	X	156 138,25	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3+50.3+62.3)	28.3	случай госпитализации	0,003	159 385,78	X	471,62	X	387 944,98	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	29		-	-	X	-	X	-	X
5.1 первичная	29.1	посещение	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 51.1), в том числе:									
5.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещение	-	-	X	-	X	-	X
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещение	-	-	X	-	X	-	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и	29.2	койко-день	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)									
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41+52+63)	30	-	X	X	X	116,71	X	96 000,00	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:	32	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Программы ОМС застрахованным лицам									
1. Скорая, в том числе скорая	33	вызов	0,29	3187,59	X	924,40	X	760 399,31	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
специализированная, медицинская помощь									
2. Первичная медицинская помощь	34	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1+35.1.2+35.1.3), из них:	35.1	посещение/ комплексное посещение	2,93	2 345,33	X	2 200,95	X	1 810 466,04	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,2720	2 227,57	X	605,90	X	498 403,35	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 754,21	X	724,36	X	595 845,93	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,05983	1124,34	X	67,27	X	55 334,56	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещение	2,395	363,55	X	870,69	X	716 216,76	X
2.1.2 в неотложной форме	35.2	посещение	0,54	788,64	X	425,86	X	350 309,99	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Программы ОМС:	35.3	обращение	1,7877	1 767,78	X	3 160,26	X	2 599 581,25	X
компьютерная томография	35.3.1	исследование	0,04632	2 808,92	X	130,11	X	107 025,47	X
магнитно-резонансная	35.3.2	исследование	0,02634	3 950,35	X	104,05	X	85 592,34	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.			Стоимость Программы по источникам ее финансирования тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу	
					6	7	8	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
томография		ие								
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследован ие	0,08286	543,77	X	45,06	X	37 063,07	X	
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследован ие	0,02994	1020,25	X	30,55	X	25 126,83	X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследован ие	0,00092	9029,84	X	8,31	X	6 835,59	X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	35.3.6	исследован ие	0,01321	2233,61	X	29,51	X	24 270,38	X	

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследован ие	0,12838	663,56	X	85,19	X	70 073,44	X
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексно е посещение	0,00287	20 372,87	X	58,47	X	48 100,35	X
2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.		Стоимость Программы по источникам ее финансирования тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС		
					6	7	8	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,07147	25 628,00	X	1 831,66	X	1 506 695,81	X	
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	87 501,13	X	788,12	X	648 295,90	X	
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай лечения	0,00046	137 773,20	X	63,81	X	52 491,59	X	

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансирования			
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	
6	7	8	9	10							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	X	X	X	X	X	X	X	X		
4.1 в условиях дневных стационаров	39	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X		
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X		
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	-	-	X	-	X	-	X		
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	41 232,67	X	6 858,45	X	5 641 660,45	X		
4.2.1 для медицинской	40.1	случай	0,00949	111 876,87	X	1 061,53	X	873 198,94	X		

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощи по профилю «онкология»		госпитализации							
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	42 719,08	X	189,81	X	156 138,25	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,003	159 385,78	X	471,62	X	387 944,98	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	X	X	X	116,71	X	96 000,00	X
II. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным Программой ОМС:	42	-	X	X	X	X	X	X	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансирования			
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	43	вызов	-	-	X	-	X	-	-	X	
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1 В амбулаторных условиях:	45	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещение/ комплексное посещение	-	-	X	-	X	-	-	X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	-	-	X	-	X	-	-	X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	-	-	X	-	X	-	-	X	

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	-	-	X	-	X	-	X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещение	-	-	X	-	X	-	X
2.1.2 в неотложной форме	45.2	посещение	-	-	X	-	X	-	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Программы ОМС:	45.3	обращение	-	-	X	-	X	-	X
компьютерная томография	45.3.1	исследование	-	-	X	-	X	-	X
магнитно-резонансная	45.3.2	исследование	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинская помощь в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.		Стоимость Программы по источникам ее финансирования			
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу	
										Тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1										
томография		ие								
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследован ие	-	-	X	-	X	-		X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследован ие	-	-	X	-	X	-		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследован ие	-	-	X	-	X	-		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	45.3.6	исследован ие	-	-	X	-	X	-		X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинская помощь в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследование	-	-	X	-	X	-	X
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение	-	-	X	-	X	-	X
2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
6	7	8	9	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «ОНКОЛОГИЯ»	49.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.2.1 для медицинской	50.1	случай	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.			тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
помощи по профилю «онкология»		госпитализации								
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X	
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X	
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	51		-	-	X	-	X	-	X	
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего,	51.1	посещение	-	-	X	-	X	-	X	

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
включая:									
5.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещение	-	-	X	-	X	-	X
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещение	-	-	X	-	X	-	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	-	-	X	-	X	-	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6. Расходы на ведение дела СМО	52	-	X	X	X	-	X	-	-	X
7. Иные расходы	53	-	X	X	X	-	X	-	-	X
III. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным Программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	54	-	X	X	X	-	X	-	-	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	-	-	X	-	X	-	-	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	57	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с	57.1	посещение/	-	-	X	-	X	-	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
профилактическими и иными целями, из них:		комплексно							
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексно	-	-	X	-	X	-	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексно	-	-	X	-	X	-	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексно	-	-	X	-	X	-	X
для посещений с иными целями	57.1.3	комплексно	-	-	X	-	X	-	X
2.1.2 в неотложной форме	57.2	посещение	-	-	X	-	X	-	X
2.1.3 в связи с заболеваниями	57.3	обращение	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Программы ОМС:									
компьютерная томография	57.3.1	исследование	-	-	X	-	X	-	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследование	-	-	X	-	X	-	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследование	-	-	X	-	X	-	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследование	-	-	X	-	X	-	X
молекулярно-генетическое	57.3.5	исследование	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		ие							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследован ие	-	-	X	-	X	-	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследован ие	-	-	X	-	X	-	X
2.1.4 обращение по	57.4	комплексно	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
6	7	8	9	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»		е посещение							
2.2 в условиях дневных стационаров (сумма строк 58.1+58.2)	58	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	59	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы руб.			Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу	
										6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
специализированная медицинская помощь), в том числе:										
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X	
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	-	-	X	-	X	-	X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60		-	-	X	-	X	-	X	
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X	
4.1.1 для медицинской	61.1	случай	-	-	X	-	X	-	X	

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощи по профилю «онкология»		лечения							
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X

Вид и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			X				
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	64		X	X	X	15 576,76		12 813 213,20	100

Приложение 3 к постановлению
 Правительства Курганской области
 от «22» июня 2022 года № 200
 «О внесении изменений в
 постановление Правительства
 Курганской области
 от 29 декабря 2021 года № 466»

**«Таблица 3. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
 оказываемой с профилактическими и иными целями,
 на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования областного бюджета	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактическими и иными целями (сумма строк 2+3+4), всего,	0,73	2,93
1.1	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0014	0,1045
2.	Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение по поводу диспансерного наблюдения)	-	0,272
3.	Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,6986	0,263
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	-	0,05983
4.	Норматив посещений с иными целями (сумма строк 4.1+4.2+5+6+7), в том числе:	0,0314	2,395
4.1.	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	-	0,1525
4.2.	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	-	0,2065
5.	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 5.1+5.2), в том числе:	0,028	-
5.1	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной	0,0208	-

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования областного бюджета	Средства ОМС
	медицинской помощи		
5.2	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	-
6.	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,002	0,9952
7.	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	-	0,9022
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	-	0,0292
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	-	0,0049

Приложение 4 к постановлению
Правительства Курганской области
от «22» июня 2022 года № 200
«О внесении изменений в
постановление Правительства
Курганской области
от 29 декабря 2021 года № 466»

«Приложение 1
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Курганской области
медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и
2024 годов

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, в том числе
Территориальной программы обязательного медицинского страхования,
и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические
медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную
диспансеризацию, в 2022 году**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществ- ляющие деятельность в рамках выполнения государствен- ного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляю- щие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилакти- ческие медицинские осмотры и диспансери- зацию	в том числе углубленную диспансери- зацию
1.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4288	Государственное бюджетное учреждение «Курганская областная клиническая больница»		+		
2.	1.2.643.5.1.	Государственное		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
				Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию	
	13.13.12.2. 45.4310	бюджетное учреждение «Курганская областная детская клиническая больница имени Красного Креста»				
3.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4309	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной кардиологический диспансер»		+		
4.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4286	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной онкологический диспансер»		+		
5.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4326	Государственное бюджетное учреждение «Курганская областная специализированная инфекционная больница»		+		
6.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4260	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной госпиталь для ветеранов войн»		+		
7.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2.	Государственное бюджетное	+			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	45.4311	учреждение «Курганский областной центр медицины катастроф»				
8.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4266	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной перинатальный центр»		+		
9.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4268	Государственное бюджетное учреждение «Курганская поликлиника №1»		+	+	+
10.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4263	Государственное бюджетное учреждение «Курганская поликлиника №2»		+	+	+
11.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4294	Государственное бюджетное учреждение «Курганская больница №2»		+	+	+
12.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4270	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения города Кургана «Курганская городская стоматологическая поликлиника»		+		
13.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2.	Государственное бюджетное		+	+	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	45.4282	учреждение «Курганская детская поликлиника»				
14.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4274	Государственное бюджетное учреждение «Курганская детская стоматологическая поликлиника»		+		
15.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4280	Государственное бюджетное учреждение «Курганская больница скорой медицинской помощи»		+		
16.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4323	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной кожно-венерологический диспансер»	+	+		
17.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4293	Государственное бюджетное учреждение «Детский санаторий «Космос»	+			
18.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4283	Государственное казенное учреждение «Шадринский областной противотуберкулезный диспансер»	+			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
19.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4296	Государственное казенное учреждение «Курганский областной противотуберкулезный диспансер»	+			
20.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4295	Государственное казенное учреждение «Курганское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+			
21.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4261	Государственное казенное учреждение «Шадринский областной психоневрологический диспансер»	+			
22.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4319	Государственное казенное учреждение «Курганская областная психоневрологическая больница»	+			
23.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4305	Государственное казенное учреждение «Курганское областное патологоанатомическое бюро»	+			
24.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2.	Государственное бюджетное	+			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	45.4271	учреждение «Курганский областной наркологический диспансер»				
25.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4324	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной центр медицинской профилактики, лечебной физкультуры и спортивной медицины»	+	+		
26.	1.2.643.5.1. 13.13.12.3. 45.9	Государственное бюджетное учреждение «Курганский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	+			
27.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4265	Государственное казенное учреждение «Медицинский информационно-аналитический центр в Курганской области»	+			
28.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4317	Государственное казенное учреждение «Курганская областная станция переливания крови»	+			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
29.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4285	Государственное бюджетное учреждение «Шадринская детская больница»		+	+	
30.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4277	Государственное бюджетное учреждение «Шадринская поликлиника»		+	+	+
31.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4297	Государственное бюджетное учреждение «Шадринская больница скорой медицинской помощи»		+		
32.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4292	Государственное бюджетное учреждение «Шадринская центральная районная больница»		+	+	+
33.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4316	Государственное бюджетное учреждение «Альменовская центральная районная больница»		+	+	+
34.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4262	Государственное бюджетное учреждение «Белозерская центральная районная больница»		+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
35.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4289	Государственное бюджетное учреждение «Варгашинская центральная районная больница»		+	+	+
36.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4331	Государственное бюджетное учреждение «Далматовская центральная районная больница»		+	+	+
37.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4291	Государственное бюджетное учреждение «Звериноголовская центральная районная больница»		+	+	+
38.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4307	Государственное бюджетное учреждение «Каргапольская центральная районная больница имени Н.А. Рокиной»		+	+	+
39.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4264	Государственное бюджетное учреждение «Катайская центральная районная больница»		+	+	+
40.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2.	Государственное бюджетное		+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	45.4284	учреждение «Кетовская центральная районная больница»				
41.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4299	Государственное бюджетное учреждение «Куртамышская центральная районная больница имени К.И. Золотавина»		+	+	+
42.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4318	Государственное бюджетное учреждение «Лебяжьевская центральная районная больница»		+	+	+
43.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4304	Государственное бюджетное учреждение «Макушинская центральная районная больница»		+	+	+
44.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4279	Государственное бюджетное учреждение «Мишкинская центральная районная больница»		+	+	+
45.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4272	Государственное бюджетное учреждение «Мокроусовская		+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
		центральная районная больница»				
46.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4273	Государственное бюджетное учреждение «Петуховская центральная районная больница»		+	+	+
47.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4308	Государственное бюджетное учреждение «Половинская центральная районная больница»		+	+	+
48.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4306	Государственное бюджетное учреждение «Глядянская центральная районная больница»		+	+	+
49.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4312	Государственное бюджетное учреждение «Сафакулевская центральная районная больница»		+	+	+
50.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4303	Государственное бюджетное учреждение «Целинная центральная районная больница»		+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
51.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4332	Государственное бюджетное учреждение «Частоозерская центральная районная больница»		+	+	+
52.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4314	Государственное бюджетное учреждение «Шатровская центральная районная больница»		+	+	+
53.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4328	Государственное бюджетное учреждение «Шумихинская центральная районная больница»		+	+	+
54.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4330	Государственное бюджетное учреждение «Щучанская центральная районная больница»		+	+	+
55.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4276	Государственное бюджетное учреждение «Юргамышская центральная районная больница»		+	+	+
56.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4320	Федеральное государственное бюджетное		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
		учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации				
57.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4334	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Курган»		+	+	+
58.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.21299	Публичное акционерное общество «Курганский машиностроительный завод»		+		
59.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.17847	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Курганской области»		+		
60.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2.	Акционерное общество «Центр		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	66.14614	семейной медицины»				
61.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.12228	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Здоровье»		+		
62.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 66.10708	Общество с ограниченной ответственностью «Диакав»		+		
63.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.4298	Государственное бюджетное учреждение Курганской области «Санаторий «Озеро Горькое»		+		
64.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.16926	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 45»		+		
65.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.12205	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический комплекс «Центр ДНК»		+		
66.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.12226	Общество с ограниченной ответственностью Негосударственное учреждение здравоохранения Клиника «Центр ДНК»		+		
67.	1.2.643.5.1.	Общество с		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
	13.13.12.2. 45.12203	ограниченной ответственностью Негосударственное учреждение здравоохранения Офтальмологическая клиника «Орбита»				
68.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 74.11986	Общество с ограниченной ответственностью «ОФТАЛЬМО-РЕГИОН»		+		
69.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 61.11646	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»		+		
70.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.18350	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор»		+		
71.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 77.11252	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»		+		
72.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 74.10650	Общество с ограниченной ответственностью «Курорт «Кисегач»		+		
73.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 66.10476	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Урал»		+		
74.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 74.10832	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Урал»		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
				Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию	
75.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 77.9820	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»		+		
76.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 72.11616	Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медицинский центр «СмартКлиник»		+		
77.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.21167	Общество с ограниченной ответственностью «Центр молекулярно-генетических экспертиз»		+		
78.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.21003	Общество с ограниченной ответственностью «Харизма»		+		
79.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.18635	Общество с ограниченной ответственностью «АльфаМед»		+		
80.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 45.21774	Общество с ограниченной ответственностью «Центр микрохирургии глаза «Визус-1»		+		
81.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 72.18824	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская		+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
		линия»				
82.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 77.10452	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»		+		
83.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 78.17194	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»		+		
84.	1.2.643.5.1. 13.13.12.2. 46.22465	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»		+		
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, всего, в том числе:			84	72	31	29
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			1	-	-	-

Примечание.

* - заполняется знак отличия (+).».

Приложение 5 к постановлению
Правительства Курганской области
от «22» июня 2022 года № 200
«О внесении изменений в
постановление Правительства
Курганской области
от 29 декабря 2021 года № 466»

«Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Курганской области
медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и
2024 годов

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Раздел I. Лекарственные препараты, отпускаемые населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
адалimumаб	раствор для подкожного введения
адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
азатиоприн	таблетки
азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
акалабрутиниб	капсулы
аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алектиниб	капсулы
алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алирокумаб	раствор для подкожного введения
аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
аллопуринол	таблетки
алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
аминосалициловая кислота	<p>гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
аминофиллин	таблетки
амиодарон	таблетки
амитриптилин	<p>таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
амлодипин	<p>таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
амоксициллин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
амоксициллин + клавулановая кислота	<p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
анакинра	раствор для подкожного введения
анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
анатоксин дифтерийно- столбнячный	
анатоксин дифтерийный	
анатоксин столбнячный	
антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
антитоксин яда гадюки обыкновенной	
апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
атазанавир	капсулы
атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
атропин	капли глазные; раствор для инъекций
афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
ацетазоламид	таблетки
ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
бедаквилин	таблетки
беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
бензобарбитал	таблетки

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
бенрализумаб	раствор для подкожного введения
беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
бипериден	таблетки
бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
бромокриптин	таблетки
будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсул с порошком для ингаляций набор
булевирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
бупренорфин	раствор для инъекций
бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
варфарин	таблетки
ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
вилдаглиптин	таблетки
винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
винкристин	раствор для внутривенного введения
винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
висмодегиб	капсулы
висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вода для инъекций	растворитель для приготовления

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	лекарственных форм для инъекций
водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
вориконазол*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
гадобутрол	раствор для внутривенного введения
гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
гадодиамид	раствор для внутривенного введения
гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
гадотеридол	раствор для внутривенного введения
гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
ганиреликс	раствор для подкожного введения
ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
гексопреналин	таблетки
гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
гентамицин	капли глазные

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидроксикарбамид	капсулы
гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрохлоротиазид	таблетки
гипромеллоза	капли глазные
глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
глибенкламид	таблетки
гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
глутамил-цистеинил-глицин	раствор для инъекций

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
динатрия	
гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения продолжительного действия
гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
голимумаб*	раствор для подкожного введения
гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гуселькумаб	раствор для подкожного введения
дабигатрана этексилат	капсулы
дабрафениб	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дапсон	таблетки
дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
(сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	
деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
деносуаб	раствор для подкожного введения
десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
диоксометилтетрагидропиримид ин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дорзоламид	капли глазные
дорназа альфа	раствор для ингаляций
доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
дулаглутид	раствор для подкожного введения
дупилумаб	раствор для подкожного введения
дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
зидовудин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
ибрутиниб	капсулы
ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
идурсульфата	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
изониазид	таблетки
изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + пиразинамид	таблетки
изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + этамбутол	таблетки
изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
иксазомиб	капсулы
иксекизумаб	раствор для подкожного введения
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иммуноглобулин антирабический	
иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
иммуноглобулин противостолбнячный человека	
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
иммуноглобулин человека нормальный	
иммуноглобулин человека противостафилококковый	
индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
янтарная кислота+меглумин+инозин+метионин+никотинамид	раствор для инфузий
инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
инсулин гларгин+ликсисенатид	раствор для подкожного введения
инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
инсулин детемир	раствор для подкожного введения
инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные</p>
интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
инфликсимаб	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p>

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
йогексол	раствор для инъекций
йомепрол	раствор для инъекций
йопромид	раствор для инъекций
йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кагоцел	таблетки
калий-железо гексацианоферрат	таблетки
калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
калия йодид	таблетки
калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
кальцитонин	раствор для инъекций
кальцитриол	капсулы
кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
карведилол	таблетки
карипразин	капсулы
карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	<p>суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением</p>
кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
кладрибин	таблетки
klarитромицин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
клиндамицин	капсулы
кломипрамин	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
кломифен	таблетки
клоназепам	таблетки
клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
клонидин	таблетки
клотримазол	<p>гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные</p>

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*	таблетки жевательные
корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
кризотиниб	капсулы
кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лактuloза	сироп
ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
ланреотид	гель для подкожного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	пролонгированного действия
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лаппаконитина гидробромид	таблетки
ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
левамитозол	таблетки
леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
левилимаб	раствор для подкожного введения
левобупивакаин	раствор для инъекций
леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
леводопа + карбидопа	таблетки
левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
левотироксин натрия	таблетки
левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
леналидомид	капсулы
ленватиниб	капсулы

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
лизиноприл	таблетки
ликсисенатид	раствор для подкожного введения
линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лозартан	таблетки покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин + пипразинамид + протинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломустин	капсулы
лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
магния сульфат	раствор для внутривенного введения
макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
маннитол	порошок для ингаляций дозированный
маравирок	таблетки покрытые пленочной оболочкой
мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
мебендазол	таблетки
меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
меркаптопурин	таблетки
месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
месна	раствор для внутривенного введения
метилдопа	таблетки
метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
мефлохин	таблетки
миглустат	капсулы
мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
мидостаурин	капсулы
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
митотан	таблетки
моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
наллоксон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
наллоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
натамицин	суппозитории вагинальные
натрия амидотризоат	раствор для инъекций
натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки покрытые пленочной оболочкой
неларабин	раствор для инфузий
неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
нетакимаб	раствор для подкожного введения
ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
нилотиниб	капсулы
нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нинтеданиб	капсулы мягкие
нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нитизинон	капсулы
нитразепам	таблетки
нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
норэтистерон	таблетки
обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
оксазепам	таблетки; таблетки покрытые пленочной оболочкой
оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
оксациллин	таблетки
оксибупрокаин	капли глазные
окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	внутривенного введения
октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
олокизумаб	раствор для подкожного введения
омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
осельтамивир	капсулы
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
палбоциклиб	капсулы
паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей);

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пасиреотид	раствор для подкожного введения
пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
пилокарпин	капли глазные
пимекролимус	крем для наружного применения
пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
пиразинамид	таблетки;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки, покрытые оболочкой
пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
прибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
пиридоксин	раствор для инъекций
пиридостигмина бромид	таблетки
пирфенидон	капсулы
платифиллин	раствор для подкожного введения
повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
позаконазол	суспензия для приема внутрь
полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
помалидомид	капсулы
празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
прегабалин	капсулы

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
прогестерон	капсулы
прокаин	раствор для инъекций
прокаинамид	таблетки
прокарбазин	капсулы
пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
пропранолол	таблетки
протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
пэгинтерферон альфа 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
репаглинид	таблетки
ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
рифабутин	капсулы
рифамицин	капли ушные
рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
ропивакаин	раствор для инъекций
руксолитиниб	таблетки
саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
сапроптерин	таблетки диспергируемые
сарилумаб	раствор для подкожного введения
себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
севофлуран	жидкость для ингаляций
селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
семаглутид	раствор для подкожного введения
сеннозиды А и В	таблетки
сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
симепревил	капсулы
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	подкожного введения; раствор для подкожного введения
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
соталол	таблетки
софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
спиронолактон	капсулы; таблетки
ставудин	капсулы
стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сунитиниб	капсулы
сыворотка противоботулиническая	
сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
сыворотка противодифтерийная	
сыворотка противостолбнячная	
такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
талазопариб	капсулы
талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
тафлупрост	капли глазные
тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
темозолomid	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
теризидон	капсулы
терипаратид	раствор для подкожного введения
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тестостерон	гель для наружного применения;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	раствор для внутримышечного введения
тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
тетрабеназин	таблетки
тетрациклин	мазь глазная
тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тиамин	раствор для внутримышечного введения
тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тимолол	капли глазные
тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	раствор для ингаляций
топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
третиноин	капсулы
тригексифенидил	таблетки
тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
тропикамид	капли глазные
умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
урапидил	капсулы пролонгированного действия
урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
устекинумаб	раствор для подкожного введения
фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фенилэфрин	раствор для инъекций
фенитоин	таблетки
фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
фибриноген + тромбин	губка
филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флудрокортизон	таблетки
флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуоксетин	капсулы; таблетки
флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
фосампренавир	суспензия для приема внутрь;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
церебролизин*	раствор для инъекций
церитиниб	капсулы
цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
цетуксимаб	раствор для инфузий
цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
цефтазидим + (авибактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цефтолозан + (тазобактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цианокобаламин	раствор для инъекций
цикloserин	капсулы
циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
ципротерон	раствор для внутримышечного введения

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	масляный; таблетки
ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эволокумаб	раствор для подкожного введения
эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
элсульфавирин	капсулы
эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эмицизумаб	раствор для подкожного введения
эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эналаприл	таблетки
энзалутамид	капсулы

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
эноксапарин натрия	раствор для инъекций
энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
эрибулин	раствор для внутривенного введения
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения;

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этопозид	капсулы
этосуксимид	капсулы
этравирин	таблетки
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

**Раздел II. Лекарственные препараты, отпускаемые населению
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении
которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой**

Лекарственный препарат	Лекарственная форма
ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
дротаверин	таблетки
калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амиодарон	таблетки
нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные
индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метопролол	таблетки

Лекарственный препарат	Лекарственная форма
нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой с контролируемым высвобождением
диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
изосорбида динитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия
симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой
ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эналаприл	таблетки
лизиноприл	таблетки
калия йодид	таблетки
амоксициллин	таблетки
ко-тримоксазол	таблетки
арбидол	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
пирацетам	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
аминофиллин	таблетки
тимолол	капли глазные
пилокарпин	капли глазные
проксодолол	капли глазные
тетрациклин	глазная мазь
панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

Примечание.

* - лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.».