



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

20.06.2024

№ 390-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 25.12.2023 № 1017-ПП

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 25.12.2023 № 1017-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2023, 26 декабря, № 41499), следующие изменения:

1) в пункте 1 слова «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» заменить словами «от 28.12.2023 № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»;

2) абзац пятый подпункта 9 пункта 2 изложить в следующей редакции:
«перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;»;

3) абзац сорок четвертый пункта 7 изложить в следующей редакции:
«Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы (службы, работы).»;

4) абзац пятьдесят четвертый пункта 7 изложить в следующей редакции:

«За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому согласно перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому», а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.»;

5) абзацы второй и третий пункта 19 изложить в следующей редакции:

«оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в условиях дневного стационара, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;»;

6) пункт 19 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«транспортных расходов мобильных медицинских бригад.»;

7) часть первую пункта 24 изложить в следующей редакции:

«24. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ. 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, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, 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 400 тыс. 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 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

8) пункт 25 дополнить частью третьей следующего содержания:

«Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении № 4 к Программе государственных гарантий Российской Федерации.»;

9) пункт 26 изложить в следующей редакции:

«26. В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Свердловской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение профилактических осмотров и диспансеризации во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства согласно перечню исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, приведенному в приложении № 5 к Программе государственных гарантий Российской Федерации.

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, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные 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 перечни граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют их в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской 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 федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Медицинские организации организуют прохождение гражданином углубленной диспансеризации в течение одного дня, исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 5 к Программе государственных гарантий Российской Федерации.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний гражданину оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства согласно перечню исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, приведенному в приложении № 6 к Программе государственных гарантий Российской Федерации. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и направление его в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе в федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) такая медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы таких врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство размещает на своем 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 диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в территориальные фонды обязательного медицинского страхования. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами таких осмотров с передачей его результатов территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

Территориальные фонды обязательного медицинского страхования осуществляют мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, а также осуществляют сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная 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 в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты таких экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

10) дополнить пунктом 26-1 следующего содержания:

«26-1. Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации таких лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) в Территориальный фонд обязательного медицинского

страхования Свердловской области, а также Министерство для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано диспансерное наблюдение в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений, ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее – диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и иные подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации, силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя такого подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в территориальной программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Заверенная в установленном порядке копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и медицинской организацией, с которой заключен договор, направляется такой медицинской организацией в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

В случае если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим пунктом, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, такая медицинская организация направляет сведения о результатах диспансерного наблюдения работающего гражданина в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой

государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае территориальные фонды обязательного медицинского страхования осуществляют контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования такого наблюдения.

Порядок диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальные фонды обязательного медицинского страхования ведут учет всех случаев диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг. Разъяснения по порядку оплаты диспансерного наблюдения работающих граждан дает Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.»;

11) абзац второй подпункта 1 части первой пункта 27 после слов «, а также средств на оплату диспансерного наблюдения» дополнить словами «, включая диспансерное наблюдение работающих граждан,»;

12) в абзаце третьем подпункта 2 части первой пункта 27 слова «в приложении № 5» заменить словами «в приложении № 7»;

13) в абзаце третьем подпункта 3 части первой пункта 27 слова «приложением № 5» заменить словами «приложением № 7», слова «за услугу диализа» – словами «в сочетании с оплатой за услугу диализа»;

14) пункт 28 дополнить частью третьей следующего содержания:

«С 2024 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды обязательного медицинского страхования и рассматриваются на заседаниях Комиссии по разработке территориальной программы ОМС при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.»;

15) подпункт 5 пункта 32 после слов «паллиативной медицинской помощи,» дополнить словами «в том числе детям,»;

16) подпункт 9 части первой пункта 33 изложить в следующей редакции:

«9) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, согласно перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке.»;

17) в пункте 36 в таблице 1 в разделе 1 строку 26 изложить в следующей редакции:

| | | | | | | | |
|---|-----|--------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|----|
| « | 26. | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 0,00302 | 0,00302 | 0,00302 | »; |
|---|-----|--------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|----|

18) в пункте 36 в таблице 1 раздел 1 дополнить строкой 30-1 следующего содержания:

| | | | | | | | |
|---|-------|------------------------------------|-----------|----------|----------|----------|----|
| « | 30-1. | в том числе для детского населения | посещений | 0,000302 | 0,000349 | 0,000424 | »; |
|---|-------|------------------------------------|-----------|----------|----------|----------|----|

19) в пункте 36 в таблице 1 раздел 1 дополнить строкой 31-1 следующего содержания:

| | | | | | | | |
|---|-------|------------------------------------|------------|----------|----------|----------|----|
| « | 31-1. | в том числе для детского населения | койко-дней | 0,002054 | 0,002670 | 0,003389 | »; |
|---|-------|------------------------------------|------------|----------|----------|----------|----|

20) в пункте 36 в таблице 1 раздел 2 изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования»

| Номер строки | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на одного застрахованного | Территориальные нормативы объема медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы с учетом этапов оказания медицинской помощи по уровням | | |
|--------------|---|---|--|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,29 | 0,29 | 0,29 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | | | | |
| 3. | в амбулаторных условиях в том числе: | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|-----------------------|----------|----------|----------|
| 4. | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,311412 | 0,311412 | 0,311412 |
| 5. | для проведения диспансеризации, всего в том числе: | комплексных посещений | 0,388591 | 0,388591 | 0,388591 |
| 6. | для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,015784 | 0,015784 | 0,015784 |
| 7. | для диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья | комплексных посещений | 0,120658 | 0,120658 | 0,120658 |
| 8. | для диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме | комплексных посещений | 0,001198 | 0,001198 | 0,001198 |
| 9. | для посещений с иными целями | посещений | 2,133264 | 2,133264 | 2,133264 |
| 10. | в том числе с учетом использования телемедицинских технологий | посещений | 0,043 | 0,043 | 0,043 |
| 11. | с учетом использования передвижных форм оказания медицинской помощи | посещений | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 |
| 12. | посещения в неотложной форме | посещений | 0,54 | 0,54 | 0,54 |
| 13. | в связи с заболеваниями, всего | обращений | 1,7877 | 1,7877 | 1,7877 |
| 14. | в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи: | | | | |
| 15. | 1 уровень | обращений | 1,0007 | 1,0007 | 1,0007 |
| 16. | 2 уровень | обращений | 0,370 | 0,370 | 0,370 |
| 17. | 3 уровень | обращений | 0,417 | 0,417 | 0,417 |
| 18. | из них проведение отдельных диагностических | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|-----------------------|----------|----------|----------|
| | (лабораторных) исследований: | | | | |
| 19. | компьютерная томография | исследований | 0,078663 | 0,078663 | 0,078663 |
| 20. | магнитно-резонансная томография | исследований | 0,019666 | 0,019666 | 0,019666 |
| 21. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,071722 | 0,071722 | 0,071722 |
| 22. | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,048586 | 0,048586 | 0,048586 |
| 23. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 0,001851 | 0,001851 | 0,001851 |
| 24. | патолого-анатомическое исследование ⁴ биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,020822 | 0,020822 | 0,020822 |
| 25. | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследований | 0,023136 | 0,023136 | 0,023136 |
| 26. | диспансерное наблюдение из числа взрослого населения, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 0,261736 | 0,261736 | 0,261736 |
| 27. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 0,027568 | 0,027568 | 0,027568 |
| 28. | сахарного диабета | комплексных посещений | 0,042097 | 0,042097 | 0,042097 |
| 29. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 0,162024 | 0,162024 | 0,162024 |
| 30. | диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), | комплексных посещений | 0,000810 | 0,000810 | 0,000810 |

⁴ Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|------------------------|----------|----------|----------|
| | предоставляющих социальные услуги в стационарной форме | | | | |
| 31. | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | - | 0,038207 | 0,038207 |
| 32. | в условиях дневных стационаров ⁵ (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе | случаев лечения | 0,076573 | - | - |
| 33. | в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев лечения | 0,019110 | - | - |
| 34. | для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | 0,000277 | - | - |
| 35. | для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 0,000560 | - | - |
| 36. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации | | | | |
| 37. | в условиях круглосуточного стационара, всего | случаев госпитализации | 0,164909 | 0,156664 | 0,148418 |
| 38. | в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи: | | | | |
| 39. | 1 уровень | случаев госпитализации | 0,044985 | 0,042233 | 0,039484 |
| 40. | 2 уровень | случаев госпитализации | 0,036924 | 0,034176 | 0,031430 |

⁵ На 2024 год установлен общий средний норматив объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, установление средних нормативов объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара за счет средств ОМС, отдельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи предусмотрено с 2025 года.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|------------------------|----------|----------|----------|
| 41. | 3 уровень | случаев госпитализации | 0,0830 | 0,080252 | 0,077504 |
| 42. | в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев госпитализации | 0,010874 | 0,010874 | 0,010874 |
| 43. | в условиях дневных стационаров, всего | случаев лечения | - | 0,038366 | 0,038366 |
| 44. | в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев лечения | - | 0,019110 | 0,019110 |
| 45. | для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | - | 0,000277 | 0,000277 |
| 46. | для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | - | 0,000560 | 0,000560 |
| 47. | Медицинская реабилитация: | | | | |
| 48. | в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,003116 | 0,003116 | 0,003116 |
| 49. | в стационарных условиях | случаев госпитализации | 0,005426 | 0,005426 | 0,005426 |
| 50. | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 0,002601 | 0,002601 | 0,002601 |

21) пункт 38 после абзаца первого дополнить абзацем следующего содержания:

«Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного и дневного стационаров, рассчитанные в соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации и с учетом коэффициента дифференциации для Свердловской области, рассчитанного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», являются основанием для расчета базовых ставок (размеров средней стоимости законченного случая лечения, включенного в клинко-статистическую группу).»;

22) в пункте 38 в таблице 2 раздел 1 дополнить строкой 12-1 следующего содержания:

| | | | | | | |
|---------|------------------------------------|-----------|--------|--------|--------|----|
| « 12-1. | в том числе для детского населения | посещений | 2793,1 | 3003,0 | 3228,7 | »; |
|---------|------------------------------------|-----------|--------|--------|--------|----|

23) в пункте 38 в таблице 2 раздел 1 дополнить строкой 14 следующего содержания:

| | | | | | | |
|-------|------------------------------------|------------|--------|--------|--------|----|
| « 14. | в том числе для детского населения | койко-дней | 3324,4 | 3608,5 | 3905,5 | »; |
|-------|------------------------------------|------------|--------|--------|--------|----|

24) в пункте 38 в таблице 2 раздел 2 изложить в следующей редакции:
«Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования»

| Номер строки | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо | Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | | |
|--------------|---|---|---|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 4063,3 | 4317,5 | 4573,9 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь: | | | | |
| 3. | в амбулаторных условиях, в том числе: | | | | |
| 4. | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 2475,3 | 2628,5 | 2783,1 |
| 5. | для проведения диспансеризации, всего | комплексных посещений | 3025,1 | 3212,3 | 3401,2 |
| 6. | в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 1308,1 | 1389,1 | 1470,7 |
| 7. | для диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья | комплексных посещений | 4055,3 | 4306,3 | 4559,5 |
| 8. | для диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме | комплексных посещений | 3038,8 | 3227,2 | 3417,6 |
| 9. | для посещений с иными целями | посещений | 428,6 | 455,2 | 482,0 |
| 10. | в неотложной форме | посещений | 929,1 | 986,7 | 1044,7 |
| 11. | в связи с заболеваниями, всего | обращений | 2013,4 | 2138,2 | 2264,4 |
| 12. | в том числе проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | | | | |
| 13. | компьютерная томография | исследований | 2800,0 | 2973,6 | 3149,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-----------------------|----------|----------|----------|
| 14. | магнитно-резонансная томография | исследований | 2670,0 | 2835,5 | 3002,8 |
| 15. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 990,0 | 1051,4 | 1113,4 |
| 16. | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 1700,0 | 1805,4 | 1911,9 |
| 17. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 8500,0 | 9027,0 | 9559,6 |
| 18. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 2200,0 | 2336,4 | 2474,2 |
| 19. | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследований | 482,2 | 512,1 | 542,3 |
| 20. | диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 2477,4 | 2630,7 | 2785,4 |
| 21. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 3491,1 | 3707,2 | 3925,2 |
| 22. | сахарного диабета | комплексных посещений | 1318,1 | 1399,6 | 1482,0 |
| 23. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 2930,9 | 3112,4 | 3295,3 |
| 24. | диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме | комплексных посещений | 2477,4 | 2630,7 | 2785,4 |
| 25. | диспансерное наблюдение работающих граждан | комплексных посещений | 2542,9 | 2700,5 | 2859,8 |
| 26. | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | - | 20 654,3 | 21 653,1 |
| 27. | в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением | случаев лечения | 32 750,7 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | медицинской реабилитации, всего в том числе | | | | |
| 28. | для медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев лечения | 62 334,8 | - | - |
| 29. | для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 120 461,7 | - | - |
| 30. | для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | 150 000,0 | - | - |
| 31. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе: | | | | |
| 32. | в условиях круглосуточного стационара, всего в том числе: | случаев госпитализации | 47 875,4 | 54 689,9 | 62 495,5 |
| 33. | по профилю «онкология» | случаев госпитализации | 84 000,0 | 88 200,0 | 93 051,0 |
| 34. | в условиях дневных стационаров, всего в том числе: | случаев лечения | - | 47 248,1 | 49 725,7 |
| 35. | для медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев лечения | - | 63 816,0 | 67 288,9 |
| 36. | для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | - | 128 773,6 | 137 401,4 |
| 37. | для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | - | 167 788,2 | 175 902,1 |
| 38. | Медицинская реабилитация: | | | | |
| 39. | в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 15 000,0 | 25 505,2 | 27 004,7 |
| 40. | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 22 324,7 | 29 664,1 | 31 098,7 |
| 41. | в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 55 659,3 | 56 445,8 | 58 391,3 |

»;

25) пункт 38 дополнить абзацем четырнадцатым следующего содержания:

«Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра

и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

26) приложение № 2 изложить в новой редакции (приложение № 1);

27) в приложении № 3 в таблице строки 19, 82 и 107 и приложении № 4 абзацы девятнадцатый, двадцать первый и двадцать третий – сорок восьмой подпункта 2 пункта 33 и абзацы четвертый, одиннадцатый, сорок первый и пятьдесят первый пункта 105 признать утратившими силу;

28) в приложении № 3 в таблице в строке 142 графу 3 изложить в следующей редакции:

«ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр имени Я.Б. Бейкина»;

29) в приложении № 3 в таблице в строках 171 и 172 в графе 5 число «1» заменить числом «0»;

30) в приложении № 3 в таблице в строке 239 в графе 5 число «230» заменить числом «225», графе 6 число «105» – числом «103», графе 7 число «94» – числом «92»;

31) в приложении № 4 заголовки главы 5 изложить в следующей редакции:

«Глава 5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С»;

32) в приложении № 4 заголовки главы 17 изложить в следующей редакции:

«Глава 17. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому»;

33) в приложении № 4 пункт 138 изложить в следующей редакции:

«138. Маршрутизация пациентов для оказания медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.12.2020 № 2499-п «О совершенствовании оказания медицинской реабилитации детям на территории Свердловской области» и от 12.04.2024 № 872-п «О порядке проведения медицинской реабилитации пациентов, перенесших острые заболевания, неотложные состояния, травмы и хирургические вмешательства, в системе здравоохранения Свердловской области».»;

34) приложение № 4 дополнить главой 20 следующего содержания:

«Глава 20. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации»

139. Референс-центры Министерства здравоохранения Российской Федерации по мониторингу биологических рисков и предупреждению распространения биологических угроз (опасностей) организуются на базе организаций, подведомственных федеральным органам государственной власти Российской Федерации.

140. Порядок работы референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований и их перечень установлены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.12.2020 № 1372 «Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации».

141. Медицинские организации Свердловской области взаимодействуют с референс-центрами путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий, для проведения оценки, интерпретации и описания результатов иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических и лучевых исследований в целях верификации диагноза при злокачественных новообразованиях, а также повторного проведения диагностического исследования биологического материала.

142. Для получения консультации медицинская организация формирует запрос в соответствующий референс-центр и при необходимости осуществляет пересылку образцов биологического материала. Порядок подготовки, оформления и требования к направляемым на консультацию материалам определяются референс-центром.

143. Обмен информацией между референс-центром и медицинской организацией осуществляется через электронные сервисы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения или других информационных систем в сфере здравоохранения, обладающих соответствующим специализированным функционалом, при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.»;

35) приложения № 5–7 изложить в новой редакции (приложение № 2).

2. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 20.06.2024 № 390-ПП

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области по условиям оказания медицинской помощи на 2024 год

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее – Программа) (рублей) | | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|--|--------------|-------------------|--|--|---|--|--|----------------------------|---------------------|
| | | | | | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) | за счет средств областного бюджета (тыс. рублей) | средства ОМС (тыс. рублей) | в процентах к итогу |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, всего в том числе: ¹ | 01 | | X | X | 8016,3 | X | 34 184 660,0 | X | 28,5 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, ² всего в том числе: | 02 | вызовов | 0,0230 | 12 433,8 | 286,0 | X | 1 219 522,0 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|------|------------------------|---------|-----------|--------|---|-------------|---|----|
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,0120 | 4629,6 | 55,6 | X | 236 909,6 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00007 | 8379,6 | 0,6 | X | 2430,1 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 06 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями ³ в том числе | 07 | посещений | 0,730 | 675,0 | 492,8 | X | 2 101 283,1 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений | 0,0004 | 698,4 | 0,3 | X | 1240,4 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями ⁴ в том числе | 08 | обращений | 0,144 | 1814,9 | 261,4 | X | 1 114 482,2 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращений | 0,000 | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе | 09 | случаев лечения | 0,00098 | 18 071,6 | 17,7 | X | 75 523,2 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения | 0,000 | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в том числе: | 11 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.1. в условиях дневных стационаров ⁶ в том числе: | 12 | случаев лечения | 0,00302 | 23 153,0 | 69,9 | X | 298 175,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случаев лечения | 0,000 | 0,0 | 0,00 | X | 0,0 | X | X |
| 3.2. в условиях круглосуточных стационаров в том числе | 13 | случаев госпитализации | 0,0138 | 115 048,0 | 1587,7 | X | 6 770 247,5 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,0012 | 20 392,2 | 24,5 | X | 104 352,6 | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 14 | | X | X | X | X | X | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------|--|----------|--------|---|--------|---|--------------|----|
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 36.1 + 47.1 + 60.1) из них: | 23.1 | посещений/ комплексных посещений | 2,833267 | 1009,7 | X | 2860,7 | X | 12 364 594,5 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 60.1.1) | 23.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2475,3 | X | 770,9 | X | 3 331 758,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 + 60.1.2) в том числе: | 23.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 3025,1 | X | 1175,5 | X | 5 080 924,7 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 60.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексных посещений | 0,015784 | 1308,1 | X | 20,6 | X | 89 242,5 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 + 60.1.3) | 23.1.3 | посещений | 2,133264 | 428,6 | X | 914,3 | X | 3 951 911,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 60.2) | 23.2 | посещений | 0,54 | 929,1 | X | 501,7 | X | 2 168 536,1 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями, всего (сумма строк 36.3 + 47.3 + 60.3) из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 23.3 | обращений | 1,7877 | 2013,4 | X | 3599,4 | X | 15 557 415,6 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 60.3.1) | 23.3.1 | исследований | 0,078663 | 2800,0 | X | 220,3 | X | 952 000,0 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 60.3.2) | 23.3.2 | исследований | 0,019666 | 2670,0 | X | 52,5 | X | 226 950,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма 36.3.3 + 47.3.3 + 60.3.3) | 23.3.3 | исследований | 0,071722 | 990,0 | X | 71,0 | X | 306 900,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 60.3.4) | 23.3.4 | исследований | 0,048586 | 1700,0 | X | 82,6 | X | 357 000,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|-----------------------|----------|--------|---|-------|---|-------------|----|
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 60.3.5) | 23.3.5 | исследований | 0,001851 | 8500,0 | X | 15,7 | X | 68 000,0 | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 60.3.6) | 23.3.6 | исследований | 0,020822 | 2200,0 | X | 45,8 | X | 198 000,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 60.3.7) | 23.3.7 | исследований | 0,023136 | 482,2 | X | 11,2 | X | 48 220,0 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4): | 23.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2477,4 | X | 648,4 | X | 2 802 657,8 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1) | 23.4.1 | комплексных посещений | 0,027568 | 3491,1 | X | 96,2 | X | 415 985,5 | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2) | 23.4.2 | комплексных посещений | 0,042097 | 1318,1 | X | 55,5 | X | 239 832,2 | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3) | 23.4.3 | комплексных посещений | 0,162024 | 2930,9 | X | 474,9 | X | 2 052 541,5 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 54 + 70) | 24 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1) | 24.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2) | 24.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------|------------------------|----------|-----------|---|--------|---|--------------|----|
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27) в том числе: | 25 | случаев лечения | 0,076573 | 32 750,7 | X | 2507,8 | X | 10 839 440,3 | X |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случаев лечения | 0,019110 | 62 334,8 | X | 1191,2 | X | 5 148 853,8 | X |
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случаев | 0,000560 | 120 461,7 | X | 67,4 | X | 291 517,3 | X |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 25.3 | | 0,000277 | 150 000,0 | X | 41,5 | X | 179 550,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 26 | | | | | | | | |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, всего (сумма строк 43 + 57 + 73) в том числе: | 27 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 43.1. + 57.1. + 73.1.) | 27.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2) | 27.2 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3) | 27.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, всего (сумма строк 38.2 + 49.2 + 62.2) в том числе: | 28 | случаев госпитализации | 0,164909 | 47 875,4 | X | 7895,1 | X | 34 124 557,3 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|------------------------|----------|----------|---|-------|---|-------------|----|
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 38.2.1 + 49.2.1 + 62.2.1) | 28.1 | случаев госпитализации | 0,010874 | 84 000,0 | X | 913,4 | X | 3 948 000,0 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 38.2.2 + 49.2.2 + 62.2.2) | 28.2 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 29 | | X | X | X | 406,8 | X | 1 758 371,9 | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 40 + 51 + 64) | 30 | комплексных посещений | 0,003116 | 15 000,0 | X | 46,7 | X | 202 020,0 | X |
| 5.2. в условиях дневного стационара (сумма строк 41 + 52 + 65) | 31 | случаев лечения | 0,002601 | 22 324,7 | X | 58,1 | X | 250 974,3 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42 + 53 + 66) | 32 | случаев госпитализации | 0,005426 | 55 659,3 | X | 302,0 | X | 1 305 377,6 | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь | 33 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 54.1) в том числе: | 33.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1) | 33.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2) | 33.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 54.2) | 33.2 | койко-дней | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 54.3) | 33.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------|----------------------------------|----------|--------|---|----------|---|--------------|----|
| 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее – СМО) (сумма строк 43 + 55 + 67) | 34 | | X | X | X | 167,8 | X | 725 131,6 | X |
| 8. Иные расходы (равно строке 56) | 35 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| из строки 20: | 36 | | X | X | X | 19 766,0 | X | 85 433 864,7 | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызовов | 0,29 | 4063,3 | X | 1178,3 | X | 5 093 159,6 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях | 39 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3) | 39.1 | посещений/ комплексных посещений | 2,833267 | 1009,7 | X | 2860,7 | X | 12 364 594,5 | X |
| из них: | | | | | | | | | |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 39.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2475,3 | X | 770,9 | X | 3 331 758,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 39.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 3025,1 | X | 1175,5 | X | 5 080 924,7 | X |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| для проведения углубленной диспансеризации | 39.1.2.1 | комплексных посещений | 0,015784 | 1308,1 | X | 20,6 | X | 89 242,5 | X |
| для посещений с иными целями | 39.1.3 | посещений | 2,133264 | 428,6 | X | 914,3 | X | 3 951 911,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 39.2 | посещений | 0,54 | 929,1 | X | 501,7 | X | 2 168 536,1 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями, всего | 39.3 | обращений | 1,7877 | 2013,4 | X | 3599,4 | X | 15 557 415,6 | X |
| из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | | | | | | | | | |
| компьютерная томография | 39.3.1 | исследований | 0,078663 | 2800,0 | X | 220,3 | X | 952 000,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 39.3.2 | исследований | 0,019666 | 2670,0 | X | 52,5 | X | 226 950,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|-----------------------|----------|----------|---|--------|---|--------------|----|
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 39.3.3 | исследований | 0,071722 | 990,0 | X | 71,0 | X | 306 900,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 39.3.4 | исследований | 0,048586 | 1700,0 | X | 82,6 | X | 357 000,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 39.3.5 | исследований | 0,001851 | 8500,0 | X | 15,7 | X | 68 000,0 | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследований | 0,020822 | 2200,0 | X | 45,8 | X | 198 000,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 39.3.7 | исследований | 0,023136 | 482,2 | X | 11,2 | X | 48 220,0 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 39.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2477,4 | X | 648,4 | X | 2 802 657,8 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 39.4.1 | комплексных посещений | 0,027568 | 3491,1 | X | 96,2 | X | 415 985,5 | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 39.4.2 | комплексных посещений | 0,042097 | 1318,1 | X | 55,5 | X | 239 832,2 | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 39.4.3 | комплексных посещений | 0,162024 | 2930,9 | X | 474,9 | X | 2 052 541,5 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 40 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» | 40.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе: | 41 | случаев лечения | 0,076573 | 32 750,7 | X | 2507,8 | X | 10 839 440,3 | X |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе: | 41.1 | случаев лечения | 0,019110 | 62 334,8 | X | 1191,2 | X | 5 148 853,8 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|------------------------|----------|-----------|---|--------|---|--------------|----|
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случаев | 0,000560 | 120 461,7 | X | 67,4 | X | 291 517,3 | X |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 41.3 | случаев лечения | 0,000277 | 150 000,0 | X | 41,5 | X | 179 550,0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации в том числе: | 42 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, всего в том числе: | 43 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 43.1.2 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 43.1.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара в том числе: | 44 | случаев госпитализации | 0,164909 | 47 875,4 | X | 7895,1 | X | 34 124 557,3 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 44.1 | случаев госпитализации | 0,010874 | 84 000,0 | X | 913,4 | X | 3 948 000,0 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация | 45 | | X | X | X | 406,8 | X | 1 758 371,9 | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 46 | комплексных посещений | 0,003116 | 15 000,0 | X | 46,7 | X | 202 020,0 | X |
| 5.2. в условиях дневного стационара | 47 | случаев лечения | 0,002601 | 22 324,7 | X | 58,1 | X | 250 974,3 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48 | случаев госпитализации | 0,005426 | 55 659,3 | X | 302,0 | X | 1 305 377,6 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 49 | | X | X | X | 167,8 | X | 725 131,6 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|----------|--|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС | 50 | | X | X | X | X | X | 0,0 | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 51 | вызвовов | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 52 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях в том числе: | 53 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего в том числе: | 53.1 | посещений/ комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 53.1.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего в том числе: | 53.1.2 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 53.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 53.1.3 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 53.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями, всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 53.3 | обращений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| компьютерная томография | 53.3.1 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 53.3.2 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 53.3.3 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 53.3.4 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 53.3.5 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 53.3.7 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 53.4 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 53.4.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 53.4.2 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 53.4.3 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 54 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» | 54.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 54.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе: | 55 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе | 55.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 55.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 55.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|------|------------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, включая медицинскую помощь: | 56 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.1. в условиях дневных стационаров в том числе: | 57 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 57.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 57.2 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 57.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. в условиях круглосуточного стационара в том числе: | 58 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 58.1 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 58.2 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Медицинская реабилитация | 59 | | | | | | | | |
| 4.1. в амбулаторных условиях | 60 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 61 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 62 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 63 | | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего включая: | 63.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------|--|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| 5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 63.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами | 63.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 63.2 | койко-дней | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 63.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 64 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Иные расходы | 65 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | 66 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 67 | вызовов | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 68 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 69 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями из них: | 69.1 | посещений/ комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 69.1.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего в том числе: | 69.1.2 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 69.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 69.1.3 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 69.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| 2.1.3. в связи с заболеваниями, всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 69.3 | обращений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| компьютерная томография | 69.3.1 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 69.3.2 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 69.3.3 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 69.3.4 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 69.3.5 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 69.3.7 | исследований | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 69.4 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.1. онкологических заболеваний | 69.4.1 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.2. сахарного диабета | 69.4.2 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.3. болезней системы кровообращения | 69.4.3 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 70 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» | 70.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении | 70.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------|------------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|----|
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе: | 71 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе | 71.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 71.2 | случаев | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 71.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, включая медицинскую помощь: | 72 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров в том числе: | 73 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 73.1 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 73.2 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 73.3 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара в том числе: | 74 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 74.1 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 74.2 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ¹⁰ | 75 | | | | | | | | |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 76 | комплексных посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|----|------------------------|-----|-----|--------|----------|--------------|--------------|-------|
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 77 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 79 | | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| Итого (сумма строк 01+19+20) | 80 | | X | X | 8057,4 | 19 766,0 | 34 360 004,0 | 85 433 864,7 | 100,0 |

¹ Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

² Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 8379,6 рубля, 2025 год – 8756,7 рубля, 2026 год – 9150,8 рубля.

³ Включают посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

⁴ Законченные случаи лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений не менее двух по поводу одного заболевания.

⁵ Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

⁶ Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров, устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании нормативов Программы государственных гарантий Российской Федерации на соответствующий год.

⁷ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁸ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

⁹ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

¹⁰ Нормативы объема включают не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 20.06.2024 № 390-ПП

Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Свердловской области на 2024 год
и на плановый период
2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия 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 в аптечных организациях

| Номер строки | Код АТХ | АТХ | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|--------------|---------|--|-------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| 2. | A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| 3. | A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-------|---|---------------------------|--|
| 4. | A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 5. | | | фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 6. | A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол ¹ | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 7. | | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| 8. | A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 9. | A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| 10. | A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| 11. | A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой |
| 12. | | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| 13. | A03AD | папаверин и его производные | дротаверин ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 14. | A03B | препараты белладонны | | |
| 15. | A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-------|---|---|---|
| 16. | A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| 17. | A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид ¹ | таблетки |
| 18. | A04 | противорвотные препараты | | |
| 19. | A04A | противорвотные препараты | | |
| 20. | A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 21. | A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| 22. | A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| 23. | A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота ¹ | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 24. | A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| 25. | A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицерризиновая кислота ¹ | капсулы |
| 26. | | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| 27. | A06 | слабительные средства | | |
| 28. | A06A | слабительные средства | | |
| 29. | A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-------|---|----------------------------|---|
| 30. | | | сеннозиды А и В | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 31. | A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп |
| 32. | | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| 33. | A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| 34. | A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| 35. | A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 36. | A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| 37. | A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| 38. | A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| 39. | A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин ¹ | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 40. | | | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-------|---|--|---|
| | | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 41. | A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| 42. | A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум ¹ | капсулы; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения |
| 43. | | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы; порошок для приема внутрь |
| 44. | A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| 45. | A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| 46. | A09AA | ферментные препараты | панкреатин ¹ | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| 47. | A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| 48. | A10A | инсулины и их аналоги | | |
| 49. | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт ¹ | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| 50. | | | инсулин глулизин ¹ | раствор для подкожного введения |
| 51. | | | инсулин лизпро ¹ | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 52. | | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) ¹ | раствор для инъекций |
| 53. | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) ¹ | суспензия для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-------|---|---|--|
| 54. | A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный ¹ | суспензия для подкожного введения |
| 55. | | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) ¹ | суспензия для подкожного введения |
| 56. | | | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| 57. | | | инсулин лизпро двухфазный ¹ | суспензия для подкожного введения |
| 58. | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин ¹ | раствор для подкожного введения |
| 59. | | | инсулин гларгин + ликсисенатид ¹ | раствор для подкожного введения |
| 60. | | | инсулин деглудек ¹ | раствор для подкожного введения |
| 61. | | | инсулин детемир ¹ | раствор для подкожного введения |
| 62. | A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| 63. | A10BA | бигуаниды | метформин ¹ | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 64. | A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид ¹ | таблетки |
| 65. | | | гликлазид ¹ | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| 66. | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 67. | | | вилдаглиптин ¹ | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
|-----|-------|---|----------------------------|--|--|
| 68. | | | гозоглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 69. | | | линаглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 70. | | | саксаглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 71. | | | ситаглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 72. | | | эвоглиптин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 73. | A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения | |
| 74. | | | дулаглутид ¹ | раствор для подкожного введения | |
| 75. | | | семаглутид | раствор для подкожного введения | |
| 76. | A10BK | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | дапаглифлозин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 77. | | | ипраглифлозин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 78. | | | эмпаглифлозин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 79. | | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 80. | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки | |
| 81. | A11 | витамины | | | |
| 82. | A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | | |
| 83. | A11CA | витамин А | ретинол | драже; капсулы | |
| 84. | A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капсулы; таблетки | |
| 85. | | | | кальцитриол | капсулы |
| 86. | | | | колекальциферол ¹ | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| 87. | A11D | витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|-------------------------------|---|
| 88. | A11DA | витамин В ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| 89. | A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| 90. | A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; таблетки |
| 91. | A11H | другие витаминные препараты | | |
| 92. | A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| 93. | A12 | минеральные добавки | | |
| 94. | A12A | препараты кальция | | |
| 95. | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| 96. | A12C | другие минеральные добавки | | |
| 97. | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 98. | A14 | анаболические средства системного действия | | |
| 99. | A14A | анаболические стероиды | | |
| 100. | A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 101. | A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| 102. | A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| 103. | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| 104. | A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|------------------------|---|
| 105. | | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 106. | | | велаглуцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 107. | | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 108. | | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 109. | | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 110. | | | имиглуцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 111. | | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 112. | | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 113. | | | талиглуцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 114. | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| 115. | | | нитизинон ² | капсулы |
| 116. | | | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| 117. | | | тиоктовая кислота | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 118. | B | кровь и система кроветворения | | |
| 119. | B01 | антитромботические средства | | |
| 120. | B01A | антитромботические средства | | |
| 121. | B01AA | антагонисты витамина К | варфарин ¹ | таблетки |
| 122. | B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 123. | | | эноксапарин натрия | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--------------------------------|--|--|
| 124. | | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| 125. | B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 126. | | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 127. | | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 128. | B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 129. | | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 130. | | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 131. | | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 132. | B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| 133. | B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 134. | | | ривароксабан ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 135. | B02 | гемостатические средства | | |
| 136. | B02A | антифибринолитические средства | | |
| 137. | B02AA | аминокислоты | транексамовая кислота ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 138. | | | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| 139. | B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | раствор для инфузий |
| 140. | B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| 141. | B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| 142. | B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|---------------------------|--|---|--|
| 143. | B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 144. | | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 145. | | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 146. | | | отоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 147. | | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 148. | | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 149. | | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 150. | | | факторы свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 151. | | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 152. | | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 153. | | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 154. | | | эптаког альфа (активированный) ² | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 155. | | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 156. | | | B02BX | другие системные гемостатики |
| 157. | эльтромбопаг ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|---|
| 158. | | | эмицизамаб | раствор для подкожного введения |
| 159. | | | этамзилат | таблетки |
| 160. | B03 | антианемические препараты | | |
| 161. | B03A | препараты железа | | |
| 162. | B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат ¹ | капли для приема внутрь |
| 163. | B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 164. | | | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 165. | | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| 166. | B03B | витамин B ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| 167. | B03BA | витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| 168. | B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 169. | B03X | другие антианемические препараты | | |
| 170. | B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| 171. | | | метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 172. | | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 173. | | | эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 174. | B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| 175. | B05A | кровь и препараты крови | | |
| 176. | B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| 177. | | | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| 178. | | | декстран | раствор для инфузий |
| 179. | | | желатин | раствор для инфузий |
| 180. | B05B | растворы для внутривенного введения | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-----------|--|---|--|
| 181. | B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| 182. | B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 183. | | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| 184. | | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| 185. | | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| 186. | | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| 187. | | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| 188. | | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлоридагексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| 189. | | | B05BC | растворы с осмодиуретическим действием |
| 190. | декстроза | раствор для внутривенного введения | | |
| 191. | B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа | |
| 192. | B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| 193. | B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | раствор для внутривенного введения |
| 194. | | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| 195. | | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|--|--|
| 196. | | | натрия хлорид | раствор для инъекций |
| 197. | C | сердечно-сосудистая система | | |
| 198. | C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| 199. | C01A | сердечные гликозиды | | |
| 200. | C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин ¹ | таблетки |
| 201. | C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| 202. | C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | таблетки |
| 203. | C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный |
| 204. | C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 205. | C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон ¹ | таблетки |
| 206. | | | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 207. | C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаптаконитина гидробромид | таблетки |
| 208. | C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| 209. | C01CA | адренергические и дофаминергические средства | допамин | раствор для инъекций |
| 210. | | | добутамин | раствор для инфузий |
| 211. | | | ноэpineфрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 212. | | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| 213. | | | эpineфрин | раствор для инъекций |
| 214. | C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|-----------------------------------|---|
| 215. | C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| 216. | C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат ¹ | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| 217. | | | изосорбида моонитрат ¹ | таблетки пролонгированного действия |
| 218. | | | нитроглицерин ¹ | таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| 219. | C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| 220. | C01AE | простагландины | алпростадил | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 221. | C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 222. | C02 | антигипертензивные средства | | |
| 223. | C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| 224. | C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| 225. | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
| 226. | | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 227. | C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| 228. | C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин ¹ | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| 229. | | | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| 230. | C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| 231. | C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 232. | | | бозентан ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 233. | | | мацитентан ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|------------------------------------|-------------------------------|---|
| 234. | | | риоцигуат ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 235. | C03 | диуретики | | |
| 236. | C03A | тиазидные диуретики | | |
| 237. | C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид ¹ | таблетки |
| 238. | C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| 239. | C03BA | сульфонамиды | индапамид ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 240. | C03C | «петлевые» диуретики | | |
| 241. | C03CA | сульфонамиды | фуросемид ¹ | таблетки |
| 242. | C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| 243. | C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон ¹ | таблетки |
| 244. | C04 | периферические вазодилататоры | | |
| 245. | C04A | периферические вазодилататоры | | |
| 246. | C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | раствор для инъекций |
| 247. | C04 | периферические вазодилататоры | | |
| 248. | C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| 249. | C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| 250. | C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| 251. | | | соталол | таблетки |
| 252. | C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 253. | | | бисопролол ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 254. | | | метопролол ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|-------------------------|--|
| 255. | C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 256. | C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| 257. | C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| 258. | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 259. | | | нимодипин ² | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 260. | | | нифедипин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 261. | C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| 262. | C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 263. | C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| 264. | C09A | ингибиторы АПФ | | |
| 265. | C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 266. | | | лизиноприл ¹ | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---------------------------|---|
| 267. | | | периндоприл | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 268. | | | рамиприл | капсулы; таблетки |
| 269. | | | эналаприл ¹ | таблетки |
| 270. | C09C | антагонисты ангиотензина II | | |
| 271. | C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 272. | C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 273. | C10 | гиполипидемические средства | | |
| 274. | C10A | гиполипидемические средства | | |
| 275. | C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 276. | | | симвастатин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 277. | C10AB | фибраты | фенофибрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 278. | C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| 279. | | | эволюкумаб | раствор для подкожного введения |
| 280. | D | дерматологические препараты | | |
| 281. | D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| 282. | D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| 283. | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| 284. | D03 | препараты для лечения ран и язв | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|--|--|
| 285. | D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| 286. | D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| 287. | D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 288. | D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| 289. | D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| 290. | D07A | глюкокортикоиды | | |
| 291. | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| 292. | | | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| 293. | D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| 294. | D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| 295. | D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| 296. | D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| 297. | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| 298. | | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| 299. | | | этанол ¹ | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| 300. | D11 | другие дерматологические препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|----------------------------|--|
| 301. | D11A | другие дерматологические препараты | | |
| 302. | D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| 303. | | | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| 304. | G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| 305. | G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| 306. | G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| 307. | G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| 308. | G01AF | производные имидазола | клотримазол | суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| 309. | G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| 310. | G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| 311. | G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 312. | G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| 313. | | | мизопроустол | таблетки |
| 314. | G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| 315. | G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| 316. | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин ¹ | таблетки |
| 317. | G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | раствор для внутривенного введения |
| 318. | G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| 319. | G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| 320. | G03B | андрогены | | |
| 321. | G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | капсулы |
| 322. | | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 323. | G03D | гестагены | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|------------------------------------|--|
| 324. | G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| 325. | G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| 326. | G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| 327. | G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| 328. | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 329. | | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| 330. | | | фоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| 331. | | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 332. | G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| 333. | G03H | антиандрогены | | |
| 334. | G03HA | антиандрогены | ципротерон | таблетки |
| 335. | G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| 336. | G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| 337. | G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 338. | G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| 339. | G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 340. | | | тамсулозин | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|-----------------------------|--|
| | | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 341. | G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 342. | H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| 343. | H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| 344. | H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| 345. | H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | раствор для подкожного введения |
| 346. | H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 347. | H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| 348. | H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин ¹ | таблетки |
| 349. | | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| 350. | H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин | раствор для инъекций и местного применения |
| 351. | | | карбетоцин | раствор для внутривенного введения |
| 352. | H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| 353. | H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| 354. | | | октреотид | раствор для инфузий и подкожного введения |
| 355. | | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| 356. | H01CC | антигонадотропинрили-зинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| 357. | | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 358. | H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| 359. | H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| 360. | H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон ¹ | таблетки |
| 361. | H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон ¹ | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|----------------------------------|---|
| 362. | | | дексаметазон | таблетки |
| 363. | | | метилпреднизолон ¹ | таблетки |
| 364. | | | преднизолон ¹ | таблетки |
| 365. | H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| 366. | H03A | препараты щитовидной железы | | |
| 367. | H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия ¹ | таблетки |
| 368. | H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| 369. | H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 370. | H03C | препараты йода | | |
| 371. | H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| 372. | H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| 373. | H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| 374. | H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 375. | H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| 376. | H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| 377. | H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| 378. | H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| 379. | H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| 380. | H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы |
| 381. | | | цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 382. | | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| 383. | J | противомикробные препараты системного действия | | |
| 384. | J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| 385. | J01A | тетрациклины | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|--|--|
| 386. | J01AA | тетрациклины | доксциклин ³ | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |
| 387. | | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 388. | J01B | амфениколы | | |
| 389. | J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 390. | J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| 391. | J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин ¹ | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 392. | | | ампициллин | таблетки |
| 393. | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 394. | | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 395. | J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | таблетки |
| 396. | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота ³ | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 397. | | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 398. | J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|------------------------------|----------------------------|---|
| 399. | J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 400. | | | цефалексин | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 401. | J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 402. | J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 403. | | | цефотаксим+ [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 404. | | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 405. | | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 406. | | | цефоперазон + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 407. | J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 408. | | | цефепим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 409. | J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 410. | | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 411. | | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|-----------------------------|---|
| 412. | J01DI | другие цефалоспорины и пенымы | цефтаролина фосамид | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 413. | | | цефтазидим + (авибактам) | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 414. | | | цефтолозан + (тазобактам) | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 415. | J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| 416. | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол ³ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 417. | J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограминны | | |
| 418. | J01FA | макролиды | азитромицин ^{1, 3} | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) |
| | | | | порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые |
| 419. | | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 420. | | | кларитромицин ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 421. | J01FF | линкозамиды | клиндамицин ³ | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
|------|-------|-----------------------|-----------------------------|---|--|--|
| 422. | J01G | аминогликозиды | | | | |
| 423. | J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | | |
| 424. | J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | | |
| 425. | | | гентамицин | капли глазные | | |
| 426. | | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | | |
| 427. | | | тобрамицин | капли глазные | | |
| 428. | | | J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| 429. | J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 430. | | | ломефлоксацин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 431. | | | моксифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 432. | | | офлоксацин ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 433. | | | спарфлоксацин ³ | таблетки, покрытые оболочкой | | |
| 434. | | | ципрофлоксацин ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 435. | | | J01X | другие антибактериальные препараты | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|--------------------------|---|
| 436. | J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| 437. | | | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 438. | J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 439. | J01XD | производные имидазола | метронидазол | таблетки |
| 440. | J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 441. | | | тедизолид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 442. | | | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 443. | | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 444. | J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| 445. | J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| 446. | J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 447. | | | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 448. | J02AC | производные триазола | вориконазол ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 449. | | | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| 450. | | | флуконазол ³ | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 451. | J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|--|
| 452. | | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 453. | J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| 454. | J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| 455. | J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота ³ | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 456. | J04AB | антибиотики | рифабутин ³ | капсулы |
| 457. | | | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 458. | | | рифампицин ³ | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой |
| 459. | | | циклосерин ³ | капсулы |
| 460. | | | J04AC | гидразиды |
| 461. | J04AD | производные тиокарбамида | протионамид ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 462. | | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 463. | J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин ³ | таблетки |
| 464. | | | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 465. | | | пиразинамид ³ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 466. | | | теризидон ³ | капсулы |
| 467. | | | тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 468. | | | этамбутол ³ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|---|--|
| 469. | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 470. | | | изониазид + пиразинамид ³ | таблетки |
| 471. | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин ³ | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 472. | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 473. | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| 474. | | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| 475. | | | изониазид + этамбутол ³ | таблетки |
| 476. | | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 477. | J04B | | противолепрозные препараты | |
| 478. | J04BA | противолепрозные препараты | дапсон ¹ | таблетки |
| 479. | J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| 480. | J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| 481. | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир ³ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 482. | | | валганцикловир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 483. | | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 484. | J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир ³ | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
|------|-------------------------|--|----------------------------|---|------------------------|--|
| 485. | | | дарунавир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 486. | | | нарлапревир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 487. | | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 488. | | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 489. | | | ритонавир ³ | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 490. | | | саквинавир ³ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 491. | | | фосампренавир ³ | таблетки, покрытые оболочкой | | |
| 492. | | | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 493. | | | | | диданозин ³ | капсулы кишечнорастворимые |
| 494. | | | | | зидовудин ³ | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 495. | ламивудин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | |
| 496. | ставудин ³ | капсулы | | | | |
| 497. | телбивудин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | |
| 498. | тенофовир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | |
| 499. | тенофовир алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | | |
| 500. | фосфазид ³ | таблетки | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|---|
| 501. | | | эмтрицитабин | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 502. | | | энтекавир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 503. | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин ³ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 504. | | | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 505. | | | элсульфавирин ³ | капсулы |
| 506. | | | этравирин ³ | таблетки |
| 507. | | | эфавиренз ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 508. | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы |
| 509. | J05AP | прочие противовирусные препараты для лечения гепатита С | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| 510. | | | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 511. | | | глекапревир + пибрентасвир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 512. | | | даклатасвир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 513. | | | рибавирин ³ | капсулы; таблетки |
| 514. | | | софосбувир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 515. | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 516. | | | абакавир + ламивудин + зидовудин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|----------------------------------|---|--|
| 517. | | | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 518. | | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 519. | | | зидовудин + ламивудин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 520. | | | кобицистат + тенофовир алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 521. | | | ламивудин + фосфазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 522. | | | лопинавир + ритонавир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 523. | | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 524. | | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 525. | J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 526. | | | булефиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 527. | | | гразопревир + элбасвир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 528. | | | имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты ³ | капсулы |
| 529. | | | кагоцел | таблетки |
| 530. | | | ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 531. | | | ралтегравир ³ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|--|--|
| 532. | | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 533. | | | молнуприравир | капсулы |
| 534. | | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой |
| 535. | | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 536. | J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| 537. | J06A | иммунные сыворотки | | |
| 538. | J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| 539. | | | сыворотка противоботулиническая | |
| 540. | | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| 541. | | | анатоксин дифтерийный | |
| 542. | | | анатоксин столбнячный | |
| 543. | J06B | иммуноглобулины | | |
| 544. | J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| 545. | J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | |
| 546. | | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |
| 547. | | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| 548. | | | иммуноглобулин человека антирезус RHO (D) | раствор для внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|--|
| 549. | | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | раствор для внутримышечного введения |
| 550. | | | паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| 551. | J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | |
| 552. | | | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 | |
| 553. | J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| 554. | | | анатоксин столбнячный | |
| 555. | L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| 556. | L01 | противоопухолевые препараты | | |
| 557. | L01A | алкилирующие средства | | |
| 558. | L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 559. | | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 560. | | | мелфалан ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 561. | | | хлорамбуцил ¹ | таблетки, покрытые оболочкой |
| 562. | | | циклофосфамид ¹ | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| 563. | L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| 564. | L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин ¹ | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|----------------------------|--|
| 565. | | | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 566. | L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 567. | | | темозоломид | капсулы |
| 568. | L01B | антиметаболиты | | |
| 569. | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 570. | | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 571. | | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 572. | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин ¹ | таблетки |
| 573. | | | неларабин | раствор для инфузий |
| 574. | | | флударабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 575. | L01BC | аналоги пиримидина | азациитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| 576. | | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 577. | | | капецитабин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 578. | | | фторурацил | раствор для внутрисосудистого введения |
| 579. | | | цитарабин | раствор для инъекций |
| 580. | L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| 581. | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин ¹ | капсулы |
| 582. | | | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 583. | | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| 584. | L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид ¹ | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|--------------|--|
| 585. | L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 586. | | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 587. | | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 588. | L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| 589. | L01DB | антрациклины и родственные соединения | идарубицин | капсулы |
| 590. | | | даунорубицин | раствор для внутривенного введения |
| 591. | | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 592. | | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 593. | | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения |
| 594. | L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 595. | | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 596. | | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 597. | L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| 598. | L01XA | препараты платины | карбоплатин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 599. | | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 600. | | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 601. | L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|-------------------------|----------------------|---|
| 602. | L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 603. | | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 604. | | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 605. | | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 606. | | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 607. | | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 608. | | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 609. | | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 610. | | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 611. | | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 612. | | | обинтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 613. | | | панитумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 614. | | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 615. | | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|---------------|--|----------------------|---|
| 616. | | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 617. | | | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 618. | | | ритуксимаб | раствор для подкожного введения |
| 619. | | | трастузумаб | раствор для подкожного введения |
| 620. | | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 621. | | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| 622. | | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 623. | | | L01XE | ингибиторы протеинкиназы |
| 624. | акалабрутиниб | капсулы | | |
| 625. | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 626. | алектиниб | капсулы | | |
| 627. | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 628. | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 629. | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 630. | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| 631. | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|---|---|--------------|--|
| 632. | | | дабрафениб | капсулы |
| 633. | | | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 634. | | | ибрутиниб | капсулы |
| 635. | | | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 636. | | | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 637. | | | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 638. | | | кризотиниб | капсулы |
| 639. | | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 640. | | | ленватиниб | капсулы |
| 641. | | | мидостаурин | капсулы |
| 642. | | | нилотиниб | капсулы |
| 643. | | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| 644. | | | осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 645. | | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 646. | | | палбоциклиб | капсулы |
| 647. | | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 648. | | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 649. | | | руксолитиниб | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|------------------------------------|-------------------------------|--|
| 650. | | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 651. | | | сунитиниб | капсулы |
| 652. | | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 653. | | | церитиниб | капсулы |
| 654. | | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 655. | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 656. | | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 657. | | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 658. | | | бортезомид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 659. | | | висмодегиб | капсулы |
| 660. | | | гидроксикарбамид ¹ | капсулы |
| 661. | | | иксазомиб | капсулы |
| 662. | | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 663. | | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 664. | | | митотан | таблетки |
| 665. | | | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|--|
| 666. | | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
| 667. | | | талазопариб | капсулы |
| 668. | | | третиноин | капсулы |
| 669. | | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 670. | | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| 671. | L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| 672. | L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| 673. | L02AB | гестагены | медроксипрогестерон ¹ | таблетки |
| 674. | L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин ¹ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| 675. | | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| 676. | | | гозерелин ¹ | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| 677. | | | трипторелин ¹ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|-------------------------------|--|
| 678. | L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| 679. | L02BA | антиэстрогены | тамоксифен ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 680. | | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| 681. | L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 682. | | | бикалутамид ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 683. | | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 684. | | | энзалутамид | капсулы |
| 685. | L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 686. | L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| 687. | | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 688. | L03 | иммуностимуляторы | | |
| 689. | L03A | иммуностимуляторы | | |
| 690. | L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для подкожного введения |
| 691. | | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| 692. | L03AB | интерфероны | интерферон альфа ³ | раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
| 693. | | | интерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| 694. | | | интерферон бета-1b | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|-------------------------------|--|---|
| 695. | | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| 696. | | | пэгинтерферон альфа-2a ³ | раствор для подкожного введения |
| 697. | | | пэгинтерферон альфа-2b ³ | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 698. | | | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| 699. | | | сампэгинтерферон бета-1a | раствор для внутримышечного введения |
| 700. | | | цепэгинтерферон альфа-2b ³ | раствор для подкожного введения |
| 701. | L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | таблетки |
| 702. | | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления раствора для внутривезикулярного введения |
| 703. | | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| 704. | | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| 705. | | | меглумина акридонатацетат | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 706. | | | тилорон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 707. | L04 | иммунодепрессанты | | |
| 708. | L04A | иммунодепрессанты | | |
| 709. | L04AA | селективные иммунодепрессанты | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 710. | | | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 711. | | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 712. | | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------------|---------|------------------------------------|---|
| 713. | | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 714. | | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 715. | | | дивозилимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 716. | | | иммуноглобулин антитимоцитарный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 717. | | | кладрибин | таблетки |
| 718. | | | лефлуноמיד | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 719. | | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 720. | | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 721. | | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 722. | | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 723. | | | сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 724. | | | терифлуноמיד | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 725. | | | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 726. | | | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 727. | финголимод | капсулы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|-------------------------|--|
| 728. | | | эверолимус | таблетки |
| 729. | | | экулизумаб ² | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 730. | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| 731. | | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| 732. | | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 733. | | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| 734. | | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 735. | L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 736. | | | анакинра | раствор для подкожного введения |
| 737. | | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| 738. | | | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| 739. | | | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 740. | | | левилимаб | раствор для подкожного введения |
| 741. | | | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| 742. | | | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| 743. | | | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| 744. | | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| 745. | | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| 746. | | | тоцилизумаб | раствор для подкожного введения |
| 747. | | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| 748. | L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---------------------------|--|
| 749. | | | циклоспорин ² | капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь |
| 750. | L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| 751. | | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| 752. | | | леналидомид | капсулы |
| 753. | | | пирфенидон | капсулы |
| 754. | | | помалидомид | капсулы |
| 755. | M | костно-мышечная система | | |
| 756. | M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| 757. | M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| 758. | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак ¹ | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 759. | | | кеторолак ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 760. | M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен ¹ | суспензия для приема внутрь |
| 761. | | | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 762. | | | кетопрофен ¹ | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 763. | M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| 764. | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|--|--|
| 765. | M03 | миорелаксанты | | |
| 766. | M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| 767. | M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 768. | M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 769. | | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| 770. | M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин А – гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 771. | | | ботулинический токсин А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 772. | M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| 773. | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
| 774. | | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| 775. | M04 | противоподагрические препараты | | |
| 776. | M04A | противоподагрические препараты | | |
| 777. | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол ¹ | таблетки |
| 778. | M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| 779. | M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| 780. | M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота ² | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 781. | | | золендроновая кислота | раствор для инфузий |
| 782. | M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| 783. | | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 784. | M09AX | | нусинерсен | раствор для интратекального введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|------------------------------------|--|
| 785. | | другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 786. | N | нервная система | | |
| 787. | N01 | анестетики | | |
| 788. | N01A | препараты для общей анестезии | | |
| 789. | N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| 790. | | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| 791. | | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| 792. | N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 793. | N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин ¹ | раствор для инъекций |
| 794. | N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| 795. | | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 796. | | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 797. | | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий |
| 798. | | | N01B | местные анестетики |
| 799. | N01BA | эферы аминокислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| 800. | N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для инъекций |
| 801. | | | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| 802. | | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| 803. | N02 | анальгетики | | |
| 804. | N02A | опиоиды | | |
| 805. | N02AA | природные алкалоиды опия | морфин ¹ | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 806. | | | наллоксон + оксикодон ¹ | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--------------------------------------|--|--|
| 807. | N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил ¹ | трансдермальная терапевтическая система |
| 808. | N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| 809. | N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтил-пиперидин | таблетки защечные |
| 810. | | | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 811. | | | трамадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 812. | N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| 813. | N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота ¹ | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| 814. | N02BE | анилиды | парацетамол ¹ | суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей) |
| 815. | N03 | противоэпилептические препараты | | |
| 816. | N03A | противоэпилептические препараты | | |
| 817. | N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал ¹ | таблетки |
| 818. | | | фенобарбитал ¹ | таблетки; таблетки для детей |
| 819. | N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| 820. | N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| 821. | N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам ¹ | таблетки |
| 822. | N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин ¹ | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|------------------------------------|----------------------------------|--|
| 823. | | | окскарбазепин ¹ | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 824. | N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота ¹ | гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 825. | N03AX | другие противосудорожные препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 826. | | | лаксамид ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 827. | | | леветирацетам ¹ | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 828. | | | перампанел ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 829. | | | прегабалин | капсулы |
| 830. | | | топирамат ¹ | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 831. | N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| 832. | N04A | антихолинергические средства | | |
| 833. | N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
| 834. | | | тригексифенидил ¹ | таблетки |
| 835. | N04B | дофаминергические средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---------------------------------------|------------------------------------|---|
| 836. | N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид ¹ | капсулы; таблетки |
| 837. | | | леводопа + карбидопа ¹ | таблетки |
| 838. | N04BB | производные адамантана | амантадин ¹ | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 839. | N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил ¹ | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 840. | | | прамипексол ¹ | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| 841. | N05 | психотропные средства | | |
| 842. | N05A | антипсихотические средства | | |
| 843. | N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой |
| 844. | | | хлорпромазин ¹ | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 845. | N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| 846. | | | трифлуоперазин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой |
| 847. | | | флуфеназин ¹ | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 848. | N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин ¹ | капсулы; раствор для приема внутрь |
| 849. | | | тиоридазин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 850. | N05AD | производные бутирофенона | галоперидол ¹ | таблетки |
| 851. | | | дроперидол | раствор для инъекций |
| 852. | N05AE | производные индола | луразидон ¹ | таблетки, покрытые оболочкой |
| 853. | | | сертиндол ¹ | таблетки, покрытые оболочкой |
| 854. | N05AF | производные тioxантена | зуклопентиксол ¹ | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 855. | | | флупентиксол ¹ | раствор для внутримышечного введения (масляный) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|---|---|
| 856. | N05AH | дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 857. | | | оланзапин ¹ | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 858. | N05AL | бензамиды | сульпирид ¹ | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 859. | N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон ¹ | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 860. | | | карипразин ¹ | капсулы |
| 861. | | | рисперидон ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 862. | N05B | анксиолитики | | |
| 863. | N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин ¹ | таблетки |
| 864. | | | дiazепам | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 865. | | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| 866. | | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 867. | N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 868. | N05C | снотворные и седативные средства | | |
| 869. | N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|---------------------------|---|
| 870. | | | нитразепам | таблетки |
| 871. | N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 872. | N06 | психоаналептики | | |
| 873. | N06A | антидепрессанты | | |
| 874. | N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин ¹ | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 875. | | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 876. | | | кломипрамин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 877. | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин ¹ | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 878. | | | сертралин ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 879. | | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| 880. | N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 881. | | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|---|---|
| 882. | N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| 883. | N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения |
| 884. | N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 885. | | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| 886. | | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| 887. | | | пирацетам ¹ | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 888. | | | фонтурацетам | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 889. | | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 890. | | | церебролизин | раствор для инъекций |
| 891. | | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 892. | | | N06D | препараты для лечения деменции |
| 893. | N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 894. | | | ривастигмин | капсулы |
| 895. | N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 896. | N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|--|
| 897. | N07A | парасимпатомиметики | | |
| 898. | N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | таблетки |
| 899. | | | пиридостигмина бромид ¹ | таблетки |
| 900. | N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |
| 901. | N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| 902. | N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 903. | N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| 904. | N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капсулы; таблетки |
| 905. | N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| 906. | N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 907. | | | тетрабеназин | таблетки |
| 908. | | | этилметилгидро-ксопиридина сукцинат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 909. | P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| 910. | P01 | противопротозойные препараты | | |
| 911. | P01B | противомаларийные препараты | | |
| 912. | P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин ¹ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 913. | P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| 914. | P02 | противогельминтные препараты | | |
| 915. | P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| 916. | P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 917. | P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| 918. | P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|------------------------------|---|
| 919. | P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| 920. | P02CE | производные имидазотиазола | леваamisол | таблетки |
| 921. | P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| 922. | P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | | |
| 923. | P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения |
| 924. | R | дыхательная система | | |
| 925. | R01 | назальные препараты | | |
| 926. | R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| 927. | R01AA | адреномиметики | ксилонитазолин | спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| 928. | R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| 929. | R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| 930. | R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |
| 931. | R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| 932. | R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| 933. | R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 934. | | | сальбутамол ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| 935. | | | формотерол ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|--|--|
| 936. | R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 937. | | | будесонид + формотерол ¹ | капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный |
| 938. | | | вилантерол + флутиказона фураат ¹ | порошок для ингаляций дозированный |
| 939. | | | салметерол + флутиказон ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| 940. | R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| 941. | | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 942. | | | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| 943. | | | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат | порошок для ингаляций дозированный |
| 944. | | | ипратропия бромид + фенотерол ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| 945. | | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| 946. | R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| 947. | R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный |
| 948. | | | будесонид ¹ | суспензия для ингаляций дозированная |
| 949. | R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| 950. | | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| 951. | | | ипратропия бромид ¹ | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| 952. | | | тиотропия бромид ¹ | раствор для ингаляций |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|---|---------------------------|---|
| 953. | R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированных |
| 954. | R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| 955. | R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| 956. | R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| 957. | | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 958. | | | омализумаб | раствор для подкожного введения |
| 959. | | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 960. | R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| 961. | R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| 962. | R05CB | муколитические препараты | амброксол ¹ | сироп |
| 963. | | | ацетилцистеин | таблетки; таблетки шипучие |
| 964. | | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| 965. | R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| 966. | R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| 967. | R06AA | эферы алкиламинов | дифенгидрамин | таблетки |
| 968. | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин ¹ | таблетки |
| 969. | R06AE | производные пиперазина | цетиризин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|-------|--|---|---|
| 970. | R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин ¹ | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| 971. | R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| 972. | R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| 973. | R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| 974. | | | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| 975. | | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения |
| 976. | R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 977. | | | тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций |
| 978. | S | органы чувств | | |
| 979. | S01 | офтальмологические препараты | | |
| 980. | S01A | противомикробные препараты | | |
| 981. | S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| 982. | S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| 983. | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин ¹ | капли глазные |
| 984. | S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид ¹ | таблетки |
| 985. | | | дорзоламид ¹ | капли глазные |
| 986. | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол ¹ | капли глазные |
| 987. | S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| 988. | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидро-ксипропоксифенок-симетилметилокса-диазол ¹ | капли глазные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--|--|---|
| 989. | S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| 990. | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| 991. | S01H | местные анестетики | | |
| 992. | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| 993. | S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| 994. | S01J | диагностические препараты | | |
| 995. | S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| 996. | S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| 997. | S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| 998. | S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| 999. | | | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| 1000. | S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| 1001. | S02A | противомикробные препараты | | |
| 1002. | S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| 1003. | V | прочие препараты | | |
| 1004. | V01 | аллергены | | |
| 1005. | V01A | аллергены | | |
| 1006. | V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| 1007. | | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| 1008. | V03 | другие лечебные средства | | |
| 1009. | V03A | другие лечебные средства | | |
| 1010. | V03AB | антидоты | димеркаптопропан-сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| 1011. | | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| 1012. | | | кальция тринатрия пентетат | раствор для внутривенного введения и ингаляций |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|---|---|--|
| 1013. | | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| 1014. | | | налоксон | раствор для инъекций |
| 1015. | | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| 1016. | | | протамина сульфат | раствор для инъекций |
| 1017. | | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| 1018. | | | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы |
| 1019. | V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| 1020. | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 1021. | | | комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| 1022. | | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1023. | V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |
| 1024. | | | месна | раствор для внутривенного введения |
| 1025. | V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 1026. | V06 | лечебное питание | | |
| 1027. | V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| 1028. | V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| 1029. | | | аминокислоты и их смеси | |
| 1030. | | | кетаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1031. | V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины и комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| 1032. | V07 | другие нелечебные средства | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--|------------------------|--|
| 1033. | V07A | другие нелечебные средства | | |
| 1034. | V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| 1035. | V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| 1036. | V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| 1037. | | | йогексол | раствор для инъекций |
| 1038. | | | йомепрол | раствор для инъекций |
| 1039. | | | йопромид | раствор для инъекций |
| 1040. | | | V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |
| 1041. | V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 1042. | V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| 1043. | V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 1044. | | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| 1045. | | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| 1046. | | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 1047. | | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 1048. | | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| 1049. | | | гадотеро́вая кислота | раствор для внутривенного введения |

¹ Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 22.06.2017 № 438-ПП «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета».

² Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 26.10.2012 № 1202-ПП «Об утверждении Порядка организации обеспечения граждан, проживающих в Свердловской области, лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, за счет средств областного бюджета».

³ Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 12.07.2012 № 785-ПП «О мерах социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями».

Примечание. По жизненным показаниям обеспечение лекарственными препаратами граждан в рамках предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», осуществляется по решению комиссии Министерства здравоохранения Свердловской области по оценке обоснованности назначения жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в порядке, установленном Министерством здравоохранения Свердловской области, на основании решения врачебной комиссии медицинской организации.

Используемое сокращение:

АТХ – анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

Приложение № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год и на
плановый период 2025 и 2026 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи

| Номер строки | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение | | |
|--------------|---|-------------------|------------------|-------------|-------------|
| | | | на 2024 год | на 2025 год | на 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 2. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов | 19,5 | 19,5 | 19,5 |
| 3. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 6 | 6 | 6 |
| 4. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процентов | 20 | 20,5 | 21 |
| 5. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | процентов | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-----------|------|----|------|
| 6. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 92,5 | 93 | 93,5 |
| 7. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 50 | 55 | 60 |
| 8. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | 50 | 50 | 50 |
| 9. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 17,5 | 17 | 17 |
| 10. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 17 | 16 | 15 |
| 11. | Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой | процентов | 70 | 70 | 70 |
| 12. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала | процентов | 33,5 | 34 | 34,5 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-----------|------|------|-----|
| | заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | | | | |
| 13. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процентов | 11,7 | 11,8 | 12 |
| 14. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | процентов | 6,5 | 6,8 | 7,0 |
| 15. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 100 | 100 | 100 |
| 16. | Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 45 | 50 | 55 |
| 17. | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, всего в том числе: | процентов | 55 | 58 | 61 |
| 18. | женщин | процентов | 55 | 58 | 61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 19. | мужчин | процентов | 55 | 58 | 61 |
| 20. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) в соответствии с критериями качества проведения программ ВРТ клинических рекомендаций «Женское бесплодие» | процентов | 100 | 100 | 100 |
| 21. | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | абсолютное количество | не менее 100 | не менее 100 | не менее 100 |
| 22. | Доля случаев ЭКО, по результатам которого у женщины наступила беременность | процентов | 39,8 | 39,9 | 39,9 |
| 23. | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры ЭКО (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры ЭКО (циклы с переносом эмбрионов) | процентов | 26 | 26,5 | 27 |
| 24. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинских организациях с диагнозом «Бронхиальная астма» | процентов в год | 70 | 70 | 70 |
| 25. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинских организациях с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» | процентов в год | 70 | 70 | 70 |
| 26. | Доля пациентов с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | процентов в год | 80 | 80 | 80 |
| 27. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинских организациях с диагнозом «Гипертоническая болезнь» | процентов в год | 70 | 70 | 70 |
| 28. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в | процентов в год | 41,2 | 49,4 | 57,6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | медицинских организациях с диагнозом «Сахарный диабет» | | | | |
| 29. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от общего количества прооперированных по поводу указанного заболевания | процентов | 75 | 80 | 85 |
| 30. | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию | на 100 тыс. человек в год | 27,0 | 28,0 | 29,0 |
| 31. | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся | процентов | 100 | 100 | 100 |
| 32. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов | абсолютное количество | не более 450 | не более 450 | не более 450 |
| 33. | Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 34. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего | процентов от числа опрошенных | не менее 85 | не менее 85 | не менее 85 |
| 35. | городского населения | | не менее 85 | не менее 85 | не менее 85 |
| 36. | сельского населения | | не менее 85 | не менее 85 | не менее 85 |
| 37. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 9 | 9 | 9 |
| 38. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 2 | 2 | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-----------------------|------|------|------|
| 39. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам государственной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС | процентов | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| 40. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 41. | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | абсолютное количество | 5 | 5 | 5 |
| 42. | Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | абсолютное количество | 0 | 0 | 0 |
| 43. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов | 70 | 70 | 70 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|--|------|------|------|
| 44. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | процентов | 30 | 35 | 40 |
| 45. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов | 61 | 62 | 63 |
| 46. | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | процентов | 85 | 85 | 85 |
| 47. | Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций | | | | |
| 48. | Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях: | число амбулаторных посещений в год на одну занятую врачебную должность | 3100 | 3150 | 3200 |
| 49. | расположенных в городской местности | | 3150 | 3200 | 3250 |
| 50. | расположенных в сельской местности | | 2500 | 2500 | 2500 |
| 51. | Среднегодовая занятость койки, всего в том числе: | дней в году | 310 | 315 | 315 |
| 52. | в городской местности | | 315 | 320 | 320 |
| 53. | в сельской местности | | 280 | 290 | 290 |

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими
и иными целями, на одного жителя (застрахованное лицо)
на 2024 год

| Номер строки | Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
|--------------|---|---|---|
| | | бюджетные ассигнования областного бюджета | средства обязательного медицинского страхования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма строк 2+3+5), всего | 0,73 | 2,833267 |
| 2. | Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,044 | 0,311412 |
| 3. | Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации в том числе | 0,036 | 0,388591 |
| 4. | для проведения углубленной диспансеризации | | 0,015784 |
| 5. | норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11) в том числе: | 0,65 | 2,133264 |
| 6. | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8) в том числе: | 0,03 | 0 |
| 7. | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,019 | 0 |
| 8. | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,011 | 0 |
| 9. | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,567 | 1,02 |
| 10. | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и иное) | 0,043 | 0,2 |
| 11. | объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,01 | 0,913264 |
| 12. | Справочно: | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|-------|----------|
| 13. | объем посещений центров здоровья | 0 | 0,053871 |
| 14. | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0 | 0,024 |
| 15. | объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации | 0 | 0,097 |
| 16. | объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения) | 0,045 | 0,261736 |