



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2026 года № 215-П

г. Саратов

О внесении изменений в постановление Правительства Саратовской области от 30 декабря 2025 года № 1027-П

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 30 декабря 2025 года № 1027-П «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» следующие изменения:

в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов:

в разделе I «Общие положения»:

в пункте 2:

часть седьмую изложить в следующей редакции:

«Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется в установленном законодательством порядке.»;

часть восьмую признать утратившей силу;

часть десятую признать утратившей силу;

в разделе II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно»:

в подразделе «Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий»:

часть вторую изложить в следующей редакции:

«В рамках организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Саратовской области сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии места



нахождения участника специальной военной операции от места его регистрации), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.»;

в предложении третьем части шестой после слов «дополнительных обследований и консультаций» дополнить словами «, в том числе консультирование с медицинским психологом,»;

часть одиннадцатую признать утратившей силу;

часть двенадцатую изложить в следующей редакции:

«При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке. При этом участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одноместной или двухместной палате (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.»;

в части четырнадцатой слова «не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям» заменить словами «, определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний»;

часть семнадцатую изложить в следующей редакции:

«Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается в соответствии с пунктом 12 Федерального постановления.»;

части девятнадцатую и двадцатую изложить в следующей редакции:

«На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции, супруг (супруга) участника специальной военной операции, а также супруг (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Министерством здравоохранения Российской Федерации организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, супругу (супруге) участника специальной военной операции, а также супругу (супруге) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, нуждающемуся (нуждающейся) в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой профильной федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Саратовской области очно и с использованием телемедицинских технологий.»;

подраздел «Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры

по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья» изложить в следующей редакции:

«Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможность записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья

Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, министерством здравоохранения области обеспечивается доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

В Саратовской области в целях обеспечения доступности медицинской помощи инвалидам, проживающим в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, медицинские организации, оказывающие прикрепленному населению первичную медико-санитарную помощь, организуют доставку таких групп населения в медицинские организации и обратно по месту жительства с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) соответствующих медицинских организаций и организаций социального обслуживания, в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект «Демография».

Порядок обеспечения доступности предоставляемых инвалидам услуг в сфере охраны здоровья, оказания им медицинской помощи, включая особенности записи отдельных групп инвалидов с нарушением слуха и зрения на прием к врачу (фельдшеру) и на медицинские вмешательства, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Инвалиды I группы в условиях круглосуточного стационара имеют право на получение ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым ближайшим родственником или законным представителем). Правила осуществления такого ухода, включая порядок круглосуточного доступа ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем их размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии).

Министерство здравоохранения области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы указанные лица, и ТФОМС области осуществляют контроль доступности оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.»;

в подразделе «Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь»:

в части восьмой после слов «Министерство здравоохранения области при подготовке» дополнить словами «для представления»;

в части десятой после слов «неиспользуемого коечного фонда» слово «средств» исключить;

часть одиннадцатую изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда не может осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

часть седьмую подраздела «Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь» изложить в следующей редакции:

«Министерство здравоохранения области в целях принятия управленческих решений организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судном.»;

часть первую подраздела «Медицинская реабилитация» дополнить словами «(включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения)»;

часть четвертую подраздела «Паллиативная медицинская помощь» дополнить словами «в соответствии с маршрутизацией, принятой в Саратовской области»;

в подразделе «Санаторно-курортное лечение»:

часть пятую изложить в следующей редакции:

«Порядок выдачи, отказа в выдаче и аннулирования путевки на санаторно-курортное лечение, в том числе с сопровождающим лицом, включая необходимые документы и основания выдачи, отказа в выдаче и аннулирования такой путевки федеральными санаторно-курортными организациями (за исключением санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение), в рамках государственного задания в ходе взаимодействия, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, с медицинской

организацией государственной системы здравоохранения, предоставляющей независимо от организационно-правовой формы услуги в сфере охраны здоровья, установившей показания к санаторно-курортному лечению, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

дополнить частью шестой следующего содержания:

«Граждане при наличии справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждена Министерством здравоохранения Российской Федерации, вправе самостоятельно обратиться в федеральную медицинскую организацию (санаторно-курортную организацию), имеющую в своем составе структурное подразделение, осуществляющее санаторно-курортное лечение, в целях получения путевки на санаторно-курортное лечение.»;

части шестую-восьмую считать соответственно частями седьмой-девятой; части седьмую и восьмую изложить в следующей редакции:

«В случае, если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) и на эти цели федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) утверждается государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче, отказе в выдаче и аннулировании путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация (санаторно-курортная организация), не требуется. Оформление путевки на санаторно-курортное лечение и справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждена Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется федеральной медицинской организацией (санаторно-курортной организацией) самостоятельно.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, путевка на санаторно-курортное лечение выдается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации (санаторно-курортной организации), оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.»;

в пункте 8 раздела III «Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно» часть третью дополнить абзацем следующего содержания:

«на однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18-40 лет и оценку липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18-39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.»;

в разделе IV «Территориальная программа ОМС»:

в пункте 9:

абзац второй части первой изложить в следующей редакции:

«первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, осмотры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия), консультирование медицинским психологом ветеранов боевых действий, супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, а также лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом и проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования;»;

дополнить частью второй следующего содержания:

«Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2028 годы, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, установлены разделом II приложения № 2 к Федеральной программе.»;

часть вторую-восемнадцатую считать соответственно частями третьей-девятнадцатой;

в предложении втором части третьей после слов «Структура тарифа на оплату медицинской помощи» дополнить словами «по обязательному медицинскому страхованию»;

часть четвертую изложить в следующей редакции:

«Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Саратовской области и их подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования. При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Саратовской области и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

в части пятой после слов «расходов на арендную плату» дополнить словами «движимого имущества»;

в части четырнадцатой слова «(далее – специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования),» исключить;

дополнить частью девятнадцатой следующего содержания:

«Руководители государственных (муниципальных) медицинских организаций и министерство здравоохранения Саратовской области ежемесячно осуществляют оценку исполнения медицинским работником трудовой функции, установленной в трудовом договоре, и по результатам такой оценки принимают соответствующие меры по повышению показателей трудовой функции медицинского работника.»;

часть девятнадцатую считать частью двадцатой;

в подразделе «Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан»:

дополнить частью третьей следующего содержания:

«В целях выявления ранних признаков дислипидемии и формирования атеросклероза одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации организуются однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18-40 лет и оценка липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18-39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.»;

части третью – двадцать шестую считать соответственно частями четвертой – двадцать седьмой;

в части седьмой слова «о возможности пройти углубленную диспансеризацию» заменить словами «о возможности прохождения углубленной диспансеризации»;

в части двенадцатой слова «, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин),» заменить словами «взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья,»;

в части шестнадцатой слова «указанной в части семнадцатой настоящего подраздела» заменить словами «маломобильных граждан»;

дополнить частью двадцать пятой следующего содержания:

«При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан к прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации. В этих целях министерство здравоохранения Саратовской области организует:

взаимодействие с работодателями и иными заинтересованными органами и организациями, в том числе путем запроса соответствующих данных или заключения соглашений об обмене информацией;

обмен данными о прохождении гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, между государственными (муниципальными) медицинскими организациями Саратовской области и медицинскими организациями частной формы собственности.»;

части двадцать пятую – двадцать седьмую считать соответственно частями двадцать шестой – двадцать восьмой;

часть двадцать шестую дополнить предложением следующего содержания «В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.»;

дополнить подразделом следующего содержания:

«Посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)

В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Одновременно с проведением обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптивных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, при наличии соответствующей инфраструктуры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) министерство здравоохранения области вправе организовать обследование граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний (далее – предриски).

В этом случае в штатном расписании центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) может быть предусмотрена должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае, если в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) обследование граждан проводится врачом по медицинской профилактике, то такой врач должен пройти обучение по вопросам медицины здорового долголетия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обследование граждан в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) осуществляется в 2 этапа.

На первом этапе все обратившиеся в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждане в возрасте 18 лет и старше (без ограничений по возрасту) проходят анкетирование и исследования,



направленные на определение биологического возраста, в том числе с применением калькуляторов биологического возраста, включая использование в этих целях зарегистрированных медицинских изделий и программных продуктов.

Анкетирование граждан должно быть проведено до начала исследований, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия принимает решение о проведении дополнительных исследований (второй этап), предусмотренных примерными программами исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, приведенными в приложении № 7 к Федеральной программе, направленных на:

выявление признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков;

выявление факторов риска развития заболеваний.

Второй этап проводится с учетом выявленных по результатам анкетирования и оценки биологического возраста отклонений в деятельности отдельных систем организма.

Если у гражданина ранее уже выявлены факторы риска развития того или иного заболевания или он состоит под диспансерным наблюдением по конкретному заболеванию или состоянию, такому гражданину исследования проводятся только в части механизмов преждевременного старения и предрисков, приводящих к формированию факторов риска, возникновению заболеваний и состояний, по которым гражданин под диспансерным наблюдением не состоит.

Исследование микробиоты кишечника проводится только в случае наличия у гражданина:

длительностью более месяца диспепсических или кишечных расстройств, причина которых ранее установлена не была;

в анамнезе длительного (более 2 недель) приема антибактериальных препаратов или перенесенной в течение последних 3 лет кишечной инфекции;

непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена;

железодефицитной анемии неясного генеза;

жалоб на быструю утомляемость;

учащения простудных заболеваний (более 5 раз в год);

увеличения массы тела, не поддающегося коррекции изменением режима питания и образа жизни.

Анкетирование и исследования не проводятся лицам, получающим паллиативную медицинскую помощь, инвалидам I группы, лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения или тяжелыми когнитивными нарушениями, не позволяющими провести анкетирование и необходимые исследования.

Если в течение предыдущих 6 месяцев обратившийся гражданин уже проходил исследования, указанные в приложении № 7 к Федеральной программе, такие исследования учитываются врачом по медицинской профилактике (врачом по медицине здорового долголетия) и повторно не проводятся при наличии подтверждающих результаты исследований медицинских документов, в том числе размещенных в информационных медицинских системах, доступных врачам центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия по результатам анкетирования и проведенных исследований проводит консультирование обратившегося гражданина.

В случае отсутствия необходимости проведения второго этапа исследования консультирование гражданина проводится в день его обращения.

При заборе на втором этапе материала для проведения исследований консультирование гражданина проводится в срок, не превышающий 10 рабочих дней после проведения первого этапа. Для граждан, проживающих в сельской местности или отдаленных от центра здоровья (центра медицины здорового долголетия) населенных пунктах, консультирование может быть проведено с использованием телекоммуникационных технологий с внесением соответствующей информации в медицинскую документацию гражданина.

В ходе консультирования врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия дает обратившемуся гражданину рекомендации, направленные на:

ликвидацию или коррекцию признаков преждевременной активации механизмов старения, коррекцию предрисков и факторов риска развития заболеваний (в случае проведения соответствующих исследований в рамках второго этапа);

коррекцию питания (переход на здоровое питание);

формирование оптимального режима двигательной активности;

улучшение когнитивных функций и психологического состояния, включая рекомендации, направленные на вовлечение граждан в творчество, формирование привычки регулярного посещения учреждений культуры и искусства, выставочных и иных культурных мероприятий, в соответствии с рекомендациями, утвержденными Министерством культуры Российской Федерации.

В случае выявления по результатам исследований факторов риска развития заболеваний гражданин направляется для дальнейшего диспансерного наблюдения к врачу по медицинской профилактике.



При выявлении в ходе исследований признаков наличия у обратившегося гражданина тех или иных заболеваний врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия направляет такого гражданина к соответствующему врачу для дальнейшего обследования, лечения и диспансерного наблюдения.

По результатам исследований и консультирования гражданину оформляется и выдается (в том числе в электронном виде) паспорт здоровья по форме и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления в ходе исследований у гражданина признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия осуществляет учет и динамическое наблюдение за гражданином, включая оценку биологического возраста и проведение повторных исследований, по результатам которых в ходе второго этапа были выявлены отклонения от нормы:

через 3 месяца после выявления признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков;

далее с установленной врачом периодичностью до стабилизации состояния организма, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния, но не чаще 2 раз в год.

В целях коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния министерство здравоохранения области вправе организовать на базе центров здоровья (центров медицинской профилактики) кабинеты (подразделения) двигательной активности, нейрокогнитивной и психологической разгрузки, кабинеты для проведения медицинских вмешательств, необходимых для коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, включая методы физиотерапии, а также школы по медицине здорового долголетия.

В целях оплаты проведенных исследований в тарифных соглашениях устанавливаются дифференцированные тарифы с учетом этапности обследования и объема проводимых исследований, включенных в соответствующие примерные программы исследований, указанные в приложении № 7 к Федеральной программе (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований). Контроль за установлением комиссиями по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования таких тарифов осуществляет Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Организация деятельности центра здоровья (центра медицины здорового долголетия), включая стандарт оснащения, осуществляется в соответствии с порядком установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации. Проведение в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста



и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядка действий в случае выявления изменений осуществляется на основании разработанных и утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации методических рекомендаций.

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними министерство здравоохранения области за счет бюджетных ассигнований вправе закупать медицинские изделия и программное обеспечение, не включенные в стандарт оснащения центра здоровья, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации осуществляют информирование застрахованных граждан о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адреса ближайшего к месту жительства застрахованного гражданина центра, ведут учет числа обратившихся граждан и контроль за полнотой проведения исследований.

Министерство здравоохранения области:

размещает на своих сайтах в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адресов данных центров;

доводит сведения о деятельности центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) до жителей Саратовской области всеми доступными способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли и т.п., а также задействуя возможности регионального движения «За медицину здорового долголетия»;

организует доставку в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждан, проживающих в сельской местности и отдаленных от центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) населенных пунктах;

организует выездные формы работы центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) с применением оснащения данных центров и забором материала для исследований;

организует обучение врачей по вопросам медицины здорового долголетия и проведения обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

в подразделе «Диспансерное наблюдение за гражданами»:

в части девятой после слов «с настоящим разделом» слово «Программы» исключить;

в подразделе «Оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»:

наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»;

часть четвертую изложить в следующей редакции:

«При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках Федеральной программы выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36.2 указанного Федерального закона.»;

часть шестую изложить в следующей редакции:

«Медицинские работники медицинских организаций организуют проведение консультаций с использованием телемедицинских и (или) дистанционных технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах таких консультаций в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.»;

часть восьмую изложить в следующей редакции:

«В тарифных соглашениях устанавливаются отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, при консультации пациента или его законного представителя медицинским работником с применением телемедицинских технологий при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36.2 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», а также порядок проведения расчетов между медицинскими организациями за оказанную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий.»;

в части девятой слова «запросившая телемедицинскую консультацию» заменить словами «запросившая консультацию с применением телемедицинских технологий»;

в подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации»:

часть первую изложить в следующей редакции:

«При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

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

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией),



источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний;

медицинских услуг (медицинских вмешательств), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара);

дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом;

медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе школ сахарного диабета и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случаях прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения

при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

части четвертую-пятую изложить в следующей редакции:

«При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное



наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных



организациях, в том числе центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия), дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) и на медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.»;

в части седьмой слова «его (ее) супруг(а), а также супруг(а)» заменить словами «супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги)»;

часть восьмую изложить в следующей редакции:

«Медицинская помощь может оказываться на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, медицинским работником, относящимся к среднему медицинскому персоналу, фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется медицинским работником, относящимся к среднему медицинскому персоналу, с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

в части двадцатой после слов «лекарственных препаратов рекомендуется» добавить слова «при возможности»;

в разделе V «Финансовое обеспечение Программы»:

абзац третий пункта 12 изложить в следующей редакции:

«первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (ветеранов боевых действий, супруги (супруга) участника специальной военной операции, а также супруги (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном

наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением случаев, когда территориальной программой государственных гарантий установлен иной источник финансирования, – за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации), однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у пациентов в возрасте 18-40 лет и оценка липидного профиля у пациентов в возрасте 18-39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года);»;

в пункте 14:

в абзаце четвертом части восьмой после слов «участников специальной военной операции» дополнить словами «, постоянно проживающих на территории Саратовской области,»;

в части десятой после слов «, центрах медицинской профилактики» дополнить словами «и центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)»;

в разделе VI «Нормативы объема медицинской помощи»:

в части одиннадцатой пункта 18 слова «определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)), ведения школ» заменить словами «определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ»;

пункт 21 изложить в редакции согласно приложению № 1;

в разделе VII «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы»:

в пункте 22:

строки 42-47 таблицы пункта 22 исключить;

дополнить разделом VIII согласно приложению № 2;

приложение № 1 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов изложить в редакции согласно приложению № 3;

таблицы 1-3 приложения № 2 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов изложить в редакции согласно приложению № 4;

приложения № 3-5 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов изложить в редакции согласно приложениям № 5-7;

в приложении № 6 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов:

наименование раздела 21 изложить в следующей редакции:

«21. Порядок взаимодействия с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации»;

пункт 138 дополнить частью третьей следующего содержания:

«Взаимодействие осуществляется в рамках заключенного договора, без осуществления взаиморасчетов и без каких либо финансовых обязательств сторон друг перед другом.»;

части третью-четвертую считать соответственно частями четвертой-пятой;

в части пятой пункта 163 после слов «ветеранов боевых действий» дополнить словами «, постоянно проживающих на территории Саратовской области,».

2. Министерству информации и массовых коммуникаций области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Вице-губернатор Саратовской области –
руководитель аппарата Губернатора
Саратовской области**



М.А. Исаев



Приложение № 1
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«21. Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2028 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов¹							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь ²	вызовов	0,012196	5 386,1	0,012196	5 386,1	0,012196	5 386,1
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:							
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ³	посещений	0,507227	676,2	0,507220	724,4	0,507220	772,2
2.2. в связи с заболеваниями - обращений ⁴	обращений	0,116217	2 120,2	0,116217	2 279,1	0,116217	2 429,4
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ⁵	случаев лечения	0,002753	21 128,9	0,002753	22 643,8	0,002753	24 132,3



4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,011404	130 287,9	0,011404	139 508,9	0,011404	148 617,4
5. Медицинская реабилитация ⁶							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,000395	6 021,9	0,0004	6 500,0	0,0004	6 950,0
5.2. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,000047	21 659,2	0,00005	21 800,0	0,00005	24 800,0
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,000055	137 802,0	0,000058	148 103,4	0,00006	158 166,7
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий ⁵							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещений	0,03	1 313,0	0,03	1 406,7	0,03	1 499,0
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами) ⁷	посещений	0,022	638,5	0,022	683,9	0,022	729,0
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	3 167,9	0,008	3 393,4	0,008	3 635,9
в том числе для детского населения	посещений	0,000604	3 167,9	0,00065	3 393,4	0,00065	3 635,9
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) <8>	койко-дней	0,092	3 740,9	0,092	3 998,3	0,092	4 254,1
в том числе для детского населения	койко-дней	0,002876	3 761,5	0,002975	4 020,3	0,002975	4 277,7
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,261000	5 105, 5	0,261000	5 476,7	0,261000	5 844,8
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260168	2 613,7	0,260168	2 800,6	0,260168	2 986,1
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ⁹ - всего, в том числе:	комплексных посещений	0,439948	3 126,1	0,439948	3 349,7	0,439948	3 571,7
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,0088796	2 351,9	0,0088796	2 520,1	0,0088796	2 687,1
2.1.3. диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,145709	1 936,4	0,158198	2 074,9	0,170688	2 212,3
женщины	комплексных посещений	0,074587	3 057,9	0,080980	3 276,6	0,087373	3 493,6

мужчины	комплексных посещений	0,071122	760,4	0,077218	814,7	0,083314	868,7
2.1.4. посещения с иными целями	посещений	2,618238	440,6	2,618238	472,2	2,618238	503,4
2.1.5. посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	1 051,8	0,540000	1 126,9	0,540000	1 201,6
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	обращений	1,335969	2 066,8	1,335969	2 214,6	1,335969	2 361,3
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	380,3	0,080667	407,5	0,080667	434,5
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	336,6	0,030555	360,8	0,030555	384,7
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	2 306,0	0,274786	2 464,4	0,275063	2 632,5
2.1.7.1 компьютерная томография	исследований	0,057732	3 442,3	0,057732	3 688,6	0,057732	3 932,9
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 700,2	0,022033	5 036,3	0,022033	5 370,0
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	742,5	0,122408	795,7	0,122408	848,4
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1 361,6	0,035370	1 459,0	0,035370	1 555,6
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	10 703,9	0,001492	11 469,5	0,001492	12 229,2
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 639,7	0,027103	2 828,5	0,027103	3 015,9
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	35 449,8	0,002141	37 167,3	0,002203	38 914,6
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,003783	4 864,5	0,003997	5 212,4	0,004212	5 557,7
2.1.7.9 неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	14 525,0	0,000647	15 563,8	0,000647	16 594,8
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции	исследований	0,001241	1 103,4	0,001241	1 182,3	0,001241	1 260,6
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)	исследований	0,000622	1 956,2	0,000622	2 096,0	0,000622	2 234,8
2.1.8 школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,210277	961,8	0,210277	1 030,5	0,210277	1 098,8
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	1 416,2	0,005620	1 517,5	0,005620	1 618,0
2.1.9 диспансерное наблюдение ⁹ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,275509	3 116,6	0,275509	3 339,4	0,275509	3 560,7
2.1.9.1 онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	4 336,0	0,045050	4 646,1	0,045050	4 953,8



2.1.9.2 сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 885,0	0,059800	2 019,8	0,059800	2 153,7
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	3 684,4	0,138983	3 947,8	0,138983	4 209,3
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексных посещений	0,018057	1 109,5	0,040988	1 282,2	0,042831	1 403,0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	3 655,4	0,001293	3 882,5	0,001940	4 142,9
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	965,0	0,039695	1 197,5	0,040891	1 273,0
2.1.11 посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	3229,1	0,032831	3460,1	0,032831	3689,3
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случаев лечения	0,069345	32 653,5	0,069345	34 388,1	0,069345	36 138,6
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,014388	80 221,9	0,014388	84 539,3	0,014388	88 891,6
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000741	117 955,7	0,000741	123 632,7	0,000741	129 411,5
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,001288	62 869,7	0,001288	65 385,9	0,001288	68 000,3
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случаев госпитализации	0,176524	56 160,2	0,176524	61 123,9	0,176524	66 068,8
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	103 123,2	0,010265	109 859,2	0,010265	116 568,5
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002327	168 081,9	0,002327	176 452,2	0,002327	184 945,5
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000430	259 653,4	0,000430	270 735,7	0,000430	282 161,1
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000189	351 747,5	0,000189	367 166,3	0,000189	383 014,3
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000472	211 371,0	0,000472	224 173,1	0,000472	236 975,5

4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000025	1 301 228,3	0,000025	1 370 868,3	0,000025	1 441 103,7
5. Медицинская реабилитация, в том числе:							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003371	27 197,0	0,003506	29 150,2	0,003647	31 088,4
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002813	29 913,1	0,002926	31 969,8	0,003044	34 013,9
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005869	57 894,5	0,006104	61 773,7	0,006350	65 633,0

¹ Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), устанавливаются субъектами Российской Федерации самостоятельно и включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования. При этом бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, не подлежат направлению в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования.

² Устанавливаемые субъектами Российской Федерации нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Федеральной программой, средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

³ Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, 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 (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁴ В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁵ Нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в позиции 3, а отражаются в дополнительной позиции 6.3 «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара» раздела I настоящего приложения.

⁶ Самостоятельные нормативы объема и стоимости медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долечивания после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в федеральных медицинских организациях при условии участия их в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

⁷ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в строке 2.1 раздела I настоящего пункта.

⁸ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

⁹ Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026-2028 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году 3 116,6 рубля, в 2027 году – 3339,4 рубля, в 2028 году – 3560,7 рубля.».

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«VIII. Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые территориальным фондом обязательного медицинского страхования области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»

23. Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые территориальным фондом обязательного медицинского страхования области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6
1.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию	процентов	100	100	100
2.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения	процентов	100	100	100
3.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	процентов	не менее 70	не менее 70	не менее 70
4.	Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих	процентов	не менее 70	не менее 70	не менее 70



	под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотры и исследования в рамках диспансерного наблюдения				
5.	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации	абсолют в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	не менее 59 или в 100 процентах медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	не менее 59 или в 100 процентах медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	не менее 59 или в 100 процентах медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию
6.	Число застрахованных в конкретной организации лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций	на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц	в 100 процентах случаев в расчете на 1000 застрахованных	в 100 процентах случаев в расчете на 1000 застрахованных	в 100 процентах случаев в расчете на 1000 застрахованных

».



Приложение № 3
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«Приложение № 1
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2026 и на плановый
период 2027 и 2028 годов

Таблица 1

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов в Саратовской области

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2026 год				Плановый период				
		Утвержденная*** стоимость территориальной программы государственных гарантий		Утвержденные законом о бюджете Саратовской области**** расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2027 год		2028 год		
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	
		тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03),	01	63630734,6	28253,9	12522247,4	5369,9	67868933,7	30149,2	72153670,0	32063,6	



в том числе:									
I. Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета Саратовской области*	02	12609829,9	5407,5	12522247,4	5369,9	12736583,2	5461,8	12963975,5	5559,4
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), всего** (сумма строк 04 + 08)	03	51020904,7	22846,4			55132350,5	24687,4	59189694,5	26504,2
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	51020904,7	22846,4	X	X	55132350,5	24687,4	59189694,5	26504,2
1.1. субвенция из бюджета Федерального фонда ОМС**	05	51017176,2	22844,7	X	X	55128622,0	24685,7	59185966,0	26502,5
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Саратовской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06								
1.3. прочие поступления	07	3728,5	1,7	X	X	3728,5	1,7	3728,5	1,7
2. межбюджетные трансферты бюджета Саратовской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08								

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Саратовской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	09								
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Саратовской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10								

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Саратовской области в бюджет Территориального фонда ОМС (строки 06 и 08).

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области	2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения Саратовской области прогноз САРАТОВСТАТ на 1 января 2026 год (человек)	2331914	2331914	2331914
Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в Саратовской области на 1 января 2025 года (человек)	2233218	2233218	2233218
Коэффициент дифференциации для Саратовской области, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1,001	1,001	1,001
Коэффициент доступности медицинской помощи для Саратовской области, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1,000	1,000	1,000

** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.



Справочно	2026 год				2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)			всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	228 978,2	102,5			224 726,9	100,7	231 880,3	103,8
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет иных источников								

*** Постановление Правительства Саратовской области № 1027-П от 30 декабря 2025 года «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» вступает в силу с 1 января 2026 года.

**** Закон Саратовской области от 09 декабря 2025 года № 95-ЗСО « Об областном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» вступает в силу с 1 января 2026 года.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области на 2026 год¹

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Саратовской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицин-	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵

по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)				раммы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)		ТФОМС ² , в том числе:	ской помощи сверх базовой программы ОМС)	бюджет ТФОМС	сверх базовой программы ОМС ²	по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	базовой программы ОМС ²⁶	программы ОМС ¹⁵			
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	про- цен- ты	тысячи рублей	про- цен- ты
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = 10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	5369,9	5369,9		12522247,4	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	2393,6	2393,6		6048052,0	48,3		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ⁷ , в том числе:	03	вызов	0,012196	0,012196		5386,1	5386,1		65,7	65,7		153206,7	1,2		

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	04	вызов	0,006266	0,006266	X	838,8	838,8	X	5,3	5,3	X	12359,1	0,1	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	05	вызов	0,001210	0,001210		8236,5	8236,5		10,0	10,0		23319,1	0,2		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	589,4	589,4		1374430,1	10,9		
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	07	посещение	0,5072 27	0,5072 27		676,2	676,2		343,0	343,0		799846,5	6,4		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	08	посещение	0,001630	0,001630	X	147,0	147,0	X	0,24	0,24	X	559,7	0,004	X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями ¹¹ , в том числе:	09	обращение	0,116217	0,116217		2120,2	2120,2		246,4	246,4		574583,6	4,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи¹², в том числе:	11	случай лечения	0,002753	0,002753		21128,9	21128,9		58,2	58,2		135717,4	1,1		

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X			X			X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011404	0,011404		130287,9	130287,9		1485,8	1485,8		3464757,8	27,7		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	14	случай госпитализации	0,000673	0,000673	X	20097,0	20097,0	X	13,5	13,5	X	31480,8	0,3	X	X
5. Медицинская реабилитация¹³	15		X	X	X	X	X	X	10,9	10,9		25417,8	0,02		
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение	0,000395	0,000395		6021,9	6021,9		2,3	2,3		5363,4	0,004		
5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения	0,000047	0,000047		21659,2	21659,2		1,0	1,0		2331,9	0,002		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации	0,000055	0,000055		137802,0	137802,0		7,6	7,6		17722,5	0,1		

6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X	383,6	383,6		894522,2	7,1		
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , всего, в том числе:	20	посещение	0,030000	0,030000		1313,0	1313,0		39,4	39,4		91877,4	0,7		
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,022000	0,022000		638,5	638,5		14,0	14,0		32646,8	0,3		
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008000	0,008000		3167,9	3167,9		25,3	25,3		58997,4	0,5		
в том числе для детского населения	23	посещение	0,000604	0,000604		3167,9	3167,9		1,9	1,9		4430,6	0,04		
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,092000	0,092000		3740,9	3740,9		344,2	344,2		802644,8	6,4		
в том числе для детского населения	25	койко-день	0,002876	0,002876		3761,5	3761,5		10,8	10,8		25184,7	0,2		
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	719,9	719,9		1678773,9	13,4		

7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации)¹⁶, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X	719,9	719,9		1678773,9	13,4		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1	29		X	X	X	X	X	X							



к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188															
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X							
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) ¹⁷	31		X	X	X	X	X	X							
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет	32		X	X	X	X	X	X			X			X	X

средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС															
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области, в том числе:	35		X	X	X	X	X	X	2056,4	2056,4	X	4795421,5	38,3	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания¹⁸	36		X	X	X	X	X	X	2022,6	2022,6	X	4716536,0	37,7	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование¹⁸	37		X	X	X	X	X	X			X			X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно¹⁹	38		X	X	X	X	X	X	33,8	33,8	X	78885,5	0,6	X	X

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области на 2027 год¹

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Саратовской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС, в том числе:	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС, в том числе:	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС, в том числе:	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС, в том числе:	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС, в том числе:	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵

по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)				граммы ОМС - за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)		ТФОМС ² , в том числе:	предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	бюджет ТФОМС	базовой программы ОМС ²	ОМС сверх базовой программы ОМС ²		базовой программы ОМС ^{1, 5}			
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли		рубли			
1	2	3	4 = 5+6	5	6	7 = 10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12 = 6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	5461,8	5461,8		12736583,2	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	2773,6	2773,6		6467773,4	50,7		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ⁷ , в том числе:	03	вызов	0,012196	0,01296		5386,1	5386,1		65,7	65,7		153206,7	1,2		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	04	вызов	0,006266	0,006266	X	838,8	838,8	X	5,3	5,3	X	12359,1	0,1	X	X

скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	05	вызов	0,001210	0,001210		8236,5	8236,5		10,0	10,0		23319,1	0,2		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	632,3	632,3		1474469,2	11,6		
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	07	посещение	0,507220	0,507220		724,4	724,4		367,4	367,4		856745,2	6,7		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	08	посещение	0,001630	0,001630	X	145,0	145,0	X	0,24	0,24	X	559,7	0,004	X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями ¹¹ , в том числе:	09	обращение	0,116217	0,116217		2279,1	2279,1		264,9	264,9		617724,0	4,8		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи¹², в том числе:	11	случай лечения	0,002753	0,002753		22643,8	22643,8		62,3	62,3		145278,2	1,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X			X			X	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011404	0,011404		139508,9	139508,9		1591,0	1591,0		3710075,2	29,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	14	случай госпитализации	0,000673	0,000673	X	20097,0	20097,0	X	13,5	13,5	X	31480,8	0,2	X	X
5. Медицинская реабилитация¹⁵	15		X	X	X	X	X	X	12,3	12,3		28659,3	0,2		
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение	0,0004	0,0004		6500,0	6500,0		2,6	2,6		6063,0	0,05		
5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения	0,00005	0,00005		21800,0	21800,0		1,09	1,09		2541,8	0,02		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации	0,000058	0,000058		148103,4	148103,4		8,6	8,6		20054,5	0,2		
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X		410,0		956084,8	7,5		

6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , всего, в том числе:	20	посещение	0,030000	0,030000		1406,7	1406,7		42,2	42,2		98406,8	0,8		
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,022000	0,022000		683,9	683,9		15,0	15,0		34978,7	0,3		
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008000	0,008000		3393,4	3393,4		27,1	27,1		63194,9	0,5		
в том числе для детского населения	23	посещение	0,00065	0,00065		3393,4	3393,4		2,2	2,2		5130,2	0,04		
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,092000	0,092000		3998,3	3998,3		367,8	367,8		857678,0	6,7		
в том числе для детского населения	25	койко-день	0,002975	0,002975		4020,3	4020,3		12,0	12,0		27983,0	0,2		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	631,8	631,8		1473388,3	11,6		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских	28		X	X	X	X	X	X	631,8	631,8		1473388,3	11,6		

<p>организациях, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации)¹⁶, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС</p>																
<p>8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый</p>	29		X	X	X	X	X	X								



период 2027 и 2028 годов, утвержденной постаовлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188															
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X							
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) ¹⁷	31		X	X	X	X	X	X							
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X			X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые	35		X	X	X	X	X	X	2056,4	2056,4	X	4795421,5	37,7	X	X

в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области:															
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания¹⁸	36		X	X	X	X	X	X	2022,6	2022,6	X	471653 6,0	37,0	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование¹⁸	37		X	X	X	X	X	X			X			X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно¹⁹	38		X	X	X	X	X	X	33,8	33,8	X	78885,5	0,6	X	X

финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)				программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)		бюджет ТФОМС ² , в том числе:	на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	МБТ в бюджет ТФОМС	сверх базовой программы ОМС ²	по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	сверх базовой программы ОМС ²⁶	базовой программы ОМС ¹³			
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей			
1	2	3	4 = 5+6	5	6	7 = 10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	5559,4	5559,4		12963975,5	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	2951,1	2951,1		6881011,7	55,1		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь,	03	вызов	0,012196	0,012196		5386,1	5386,1		65,7	65,7		153206,7	1,2		

не входящая в территориальную программу ОМС⁷, в том числе:															
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	04	вызов	0,006266	0,006266	X	838,8	838,8	X	5,3	5,3	X	12359,1	0,1	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	05	вызов	0,001210	0,001210		8236,5	8236,5		10,0	10,0		23319,1	0,2		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	674,0	674,0		1571710,0	12,1		
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	07	посещение	0,507220	0,507220		772,2	772,2		391,7	391,7		913410,7	7,0		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	08	посещение	0,001630	0,001630	X	147,0	147,0	X	0,24	0,24	X	559,7	0,004	X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями ¹¹ , в том числе:	09	обращение	0,116217	0,116217		2429,4	2429,4		282,3	282,3		658299,3	5,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь	11	случай лечения	0,002753	0,002753		24132,3	24132,3		66,4	66,4		154839,1	1,2		

в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи¹², в том числе:															
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X			X			X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011404	0,011404		148617,4	148617,4		1694,8	1694,8		3952127,8	30,5		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	14	случай госпитализации	0,000673	0,000673	X	20097,0	20097,0	X	13,5	13,5	X	31480,8	0,2	X	X
5. Медицинская реабилитация¹³	15		X	X	X	X	X	X	13,5	13,5		31480,9	0,2		
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение	0,0004	0,0004		6950,0	6950,0		2,8	2,8		6529,4	0,1		

5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения	0,00005	0,00005		24800,0	24800,0		1,2	1,2		2798,3	0,02		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации	0,00006	0,00006		158166,7	158166,		9,5	9,5		22153,2	0,2		
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X	436,0	436,4		1017647,2	7,8		
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , всего, в том числе:	20	посещение	0,030000	0,030000		1499,0	1499,0		45,0	45,0		104936,1	0,8		
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,022000	0,022000		729,0	729,0		16,0	16,0		37310,6	0,3		
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008000	0,008000		3635,9	3635,9		29,1	29,1		67858,7	0,5		
в том числе для детского населения	23	посещение	0,000650	0,000650		3635,9	3635,9		2,4	2,4		5596,6	0,04		
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,092000	0,092000		4254,1	4254,1		391,4	391,4		912711,1	7,0		

в том числе для детского населения	25	койко-день	0,002975	0,002975		4277,7	4277,7		12,7	12,7		29615,3	0,2		
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	552,1	552,1		1287542,3	9,9		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу министерства здравоохранения Саратовской области и органам местного самоуправления, соответствующим, входящим в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации)¹⁶, за исключением	28		X	X	X	X	X	X	552,1	552,1		1287542,3	9,9		

медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС															
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постаовлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188	29		X	X	X	X	X	X							
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X							
9.1. финансовое обеспечение расходов	31		X	X	X	X	X	X							

медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) ¹⁷															
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X			X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области, в том числе:	35		X	X	X	X	X	X	2056,4	2056,4	X	4795421,5	37,0	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой)	36		X	X	X	X	X	X	2022,6	2022,6	X	4716536,0	36,4	X	X

лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания ¹⁸																
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁸	37		X	X	X	X	X	X			X			X	X	
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁹	38		X	X	X	X	X	X	33,8	33,8	X	78885,5	0,6	X	X	

¹ Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Саратовской области на 2026 год (далее соответственно - бюджетные ассигнования, ТППГ) является суммой значений расходов на финансовое обеспечение ТППГ, утвержденных законом о бюджете Саратовской области, представленных в строке 02 «Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета Саратовской области» (без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТФОМС, ОМС)) и строке 08 «межбюджетные трансферты бюджета Саратовской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС» графы 5 таблицы «Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» приложения 1 (далее - таблица Приложения 1).

² Числовое значение общего норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, в графе 4 является суммой значений норматива объема медицинской помощи, оказываемой непосредственно за счет бюджетных ассигнований (без учета средств межбюджетного трансферта в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС (далее - МБТ)) в графе 5 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет средств

МБТ, в графе 6. Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ, в графе 7 рассчитывается, как указанная в графе 10 сумма значений подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4. Значения подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12 являются производными соответствующих нормативов объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, соответственно для графы 11 - произведение значений норматива в графе 5 на значения норматива в графе 8, для графы 12 - произведение значений норматива в графе 6 на значения норматива в графе 9.

³ Утвержденная стоимость ТППГ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований в графе 13 рассчитывается, как произведение значений общих подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в соответствующей строке графы 10 на численность населения Саратовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТППГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных к компетенции консолидированного бюджета Саратовской области Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постаовлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188 (далее – Программа). При этом числовое значение стоимости ТППГ за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в графе 13 по строке 01 является суммой соответствующих значений стоимости нормируемой медицинской помощи в строке 02 графы 13 (суммарное значение строк 03, 06, 11, 13, 15 и 19), стоимости ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг в строке 27 графы 13 (равной или превышающей суммарное значение строк 28, 29 и 30) и расходов на дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области в графе 35 (равной или превышающей суммарное значение строк 36, 37 и 38).

⁴ Доли в общей структуре бюджетных расходов по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости ТППГ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 %.

⁵ Стоимость нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Саратовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на указанные цели, в строке 01 графы 15 является произведением значения подушевого норматива финансирования ТППГ за счет средств МБТ (строка 01 графы 12) на численность населения Саратовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТППГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Саратовской области, и рассчитывается как сумма числовых значений расходов, указанных в строках: 03 (за исключением расходов, отраженных в строке 04), 06 (за исключением расходов, отраженных в строках 08 и 10), строке 11 (за исключением расходов, отраженных в строке 12), 13 (за исключением расходов, отраженных в строке 14), 15, 19, 28, 29 и 31. При этом числовое значение стоимости ТППГ за счет средств МБТ в строке 01 графы 15 соответствует значениям расходов на финансовое обеспечение ТППГ, утвержденных законом о бюджете Саратовской области, представленных в строке 08 графы 5 таблицы Приложения 1. Доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований в графе 16 по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости ТППГ по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 процентов.

⁶ Числовое значение подушевого норматива финансирования ТППГ за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Саратовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, в строке 01 графы 12, рассчитанное как произведение соответствующих нормативов нормативов объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графах 6 и 9 может отличаться от числового значения подушевого норматива финансирования территориальной программы ОМС за счет средств МБТ, представленного в строке 08 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанного с учетом численности застрахованных по ОМС лиц в Саратовской области. Также по вышеуказанной причине могут отличаться числовые значения подушевого норматива финансирования ТППГ за счет средств МБТ в графе 12 настоящей таблицы (сумма значений в строках 02, 28, 29

и значение в строке 31) от значений подушевого норматива финансирования территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС, представленных в строках 09 и 10 графы 6 таблицы Приложения 1.

⁷ Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), устанавливаются в Саратовской области самостоятельно и включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, амбулаторно и стационарно, незастрахованным по ОМС лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС.

⁸ Саратовская область вправе оказывать незастрахованным по ОМС лицам за счет бюджетных ассигнований не только скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь вне медицинской организации, амбулаторно и стационарно, но и предоставлять первичную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями, а также проводить диагностические и лечебные мероприятия в условиях дневного и/или круглосуточного стационара при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС. Бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по ОМС, не подлежат направлению в виде МБТ в бюджет ТФОМС.

⁹ Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость ТППГ.

¹⁰ Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают в себя в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, 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 (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

¹¹ В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, требующие более однократного посещения пациента.

¹² Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара, являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи/первичной специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельно. В случае установления в Саратовской области нормативов объема и нормативов финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в пункте 3 (строка 11), а отражаются в дополнительном пункте 6.3. «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара» (строка 26).

¹³ Самостоятельные нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не

учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долечивание после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, профилактической лекарственной терапии у пациентов групп риска могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, при условии участия их в реализации ТППГ в установленном порядке.

¹⁴ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в пункте 2.1 (строка 07).

¹⁵ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

¹⁶ Отражаются расходы медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области, соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих подведомственных медицинских организациях.

¹⁷ Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций, финансовое обеспечение которых осуществляется как за счет бюджетных ассигнований, непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБТ, передаваемых из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС. При этом размер МБТ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБТ, указанному в строке 10 графы 5 таблицы приложения 1, в то время, как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в Саратовской области, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы Приложения 2.1, рассчитанного на численность населения Саратовской области.

¹⁸ Отражаются расходы бюджета Саратовской области на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам специальной военной операции, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации 9 июля 2025 г. № 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством Саратовской области. Не включены не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации.



Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

¹⁹ В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.



**Утвержденная стоимость территориальной программы
обязательного медицинского страхования
субъекта Российской Федерации по видам и условиям оказания
медицинской помощи на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления <...>)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема <...>)	Подуше- вые норма- тивы финанси- рования террито- риальной про- граммы	Стоимость территори- альной программы по источни- кам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	22 846,4	51 020 904,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,261000	5 105,5	1 332,5	2 975 763,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	2 613,7	680,0	1 518 588,2
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	3 126,1	1 375,3	3 071 344,7
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,0088796	2 351,9	20,9	46 674,3
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,145709	1 936,4	282,2	630 214,10
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,074587	3 057,9	228,1	509 397,0

мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,071122	760,4	54,1	120 817,1
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	440,6	1 153,6	2 576 240,3
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,540000	1 051,8	568,0	1 268 467,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 066,8	2 761,2	6 166 361,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	380,3	30,7	68 559,8
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	336,6	10,3	23 002,1
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследования	0,274512	2 306,0	633,0	1 413 850,3
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 442,3	198,7	443 740,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	4 700,2	103,6	231 361,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	742,5	90,9	202 999,5
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 361,6	48,2	107 641,1
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	10 703,9	16,0	35 731,5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний	4.7.6	исследования	0,027103	2 639,7	71,5	159 675,1

и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)						
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002081	35 449,8	73,8	164 811,5
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,003783	4 864,5	18,4	41 091,2
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	14 525,0	9,4	20 992,2
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследования	0,001241	1 103,4	1,4	3 126,5
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11+ 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследования	0,000622	1 956,2	1,2	2 679,9
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексное посещение	0,210277	961,8	202,2	451 556,7
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 416,2	8,0	17 865,7
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 116,6	858,7	1 917 664,3
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 336,0	195,3	436 147,5
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	1 885,0	112,7	251 683,7
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 684,4	512,1	1 143 630,9
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,018057	1 109,5	20,0	44 664,4
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,000970	3 655,4	3,5	7 816,3

2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,017087	965,0	16,5	36 848,1
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11+ 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,032831	3229,1	106,0	236 721,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случай лечения	0,069345	32 653,5	2 264,4	5 056 898,8
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	80 221,9	1 154,2	2 577 580,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	117 955,7	87,4	195 183,3
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	62 869,7	81,0	180 890,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,000018	230569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случай госпитализации	0,176524	56 160,2	9 913,6	22 139 230,0
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	103 123,2	1 058,6	2 364 084,6
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	168 081,9	391,1	873 411,6
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	259 653,4	111,7	249 450,5

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	351 747,5	66,5	148 509,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	211 371,0	99,8	222 875,2
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1 301 228,3	32,5	72 579,6
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,003371	27 197,0	91,7	204 786,1
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,002813	29 913,1	84,1	187 813,6
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,005869	57 894,5	339,8	758 847,5
6. паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными	8.1.2	посещений				

бригадами (равно строке 34.1.2)						
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	180,1	401 892,3
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	22 846,4	51 020 904,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 105,5	1 332,5	2 975 763,0
2. Первичная медико- санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 613,7	680,0	1 518 588,2
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 126,1	1 375,3	3 071 344,7
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,0088796	2 351,9	20,9	46 674,3
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,145709	1 936,4	282,2	630 214,10
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,074587	3 057,9	228,1	509 397,0
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,071122	760,4	54,1	120 817,1
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	440,6	1 153,6	2 576 240,3
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	1 051,8	568,0	1 268 467,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 066,8	2 761,2	6 166 361,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	380,3	30,7	68 559,8

2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	336,6	10,3	23 002,1
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследования	0,274512	2 306,0	633,0	1 413 850,3
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 442,3	198,7	443 740,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	4 700,2	103,6	231 361,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	742,5	90,9	202 999,5
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 361,6	48,2	107 641,1
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001492	10 703,9	16,0	35 731,5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	2 639,7	71,5	159 675,1
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,002081	35 449,8	73,8	164 811,5
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследования	0,003783	4 864,5	18,4	41 091,2
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	14 525,0	9,4	20 992,2
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 103,4	1,4	3 126,5
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	1 956,2	1,2	2 679,9
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	961,8	202,2	451 556,7

школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 416,2	8,0	17 865,7
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 116,6	858,7	1 917 664,3
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 336,0	195,3	436 147,5
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	1 885,0	112,7	251 683,7
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 684,4	512,1	1 143 630,9
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексное посещение	0,018057	1 109,5	20,0	44 664,4
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,000970	3 655,4	3,5	7 816,3
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,017087	965,0	16,5	36 848,1
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3229,1	106,0	236 721,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	32 653,5	2 264,4	5 056 898,8
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	80 221,9	1 154,2	2 577 580,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	117 955,7	87,4	195 183,3
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	62 869,7	81,0	180 890,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения	0,000018	230569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	56 160,2	9 913,6	22 139 230,0
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	103 123,2	1 058,6	2 364 084,6
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	168 081,9	391,1	873 411,6

4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	259 653,4	111,7	249 450,5
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	351 747,5	66,5	148 509,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	211 371,0	99,8	222 875,2
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,000025	1 301 228,3	32,5	72 579,6
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,003371	27 197,0	91,7	204 786,1
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,002813	29 913,1	84,1	187 813,6
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,005869	57 894,5	339,8	758 847,5
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	180,1	401 892,3
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				

2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				

2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	22.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				

3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	Х				
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения				
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				

7. Расходы на ведение дела СМО	26	X				
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X				
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных)	30.7	исследования				

исследований (медицинских услуг):						
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	30.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				

сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1 В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления <...>	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема <...>	Подуше- вые норма- тивы финанси- рования террито- риальной про- граммы	Стоимость территори- альной программы по источни- кам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение				
женщины	4.3.1	комплексное посещение				
мужчины	4.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение				

2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования				

2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11+ 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11+ 30.11)	4.11	комплексное посещение				

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных	6.4	случай госпитализации				

проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)						
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения				
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				

6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X		
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение				
женщины	14.3.1	комплексное посещение				
мужчины	14.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций				

2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	14.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение				

школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации				

4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации				
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X		
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				

2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				

2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	22.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				

3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				

7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследования				

2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	30.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	30.10	комплексное посещение				

2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				

4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

**Утвержденная стоимость территориальной программы
обязательного медицинского страхования
субъекта Российской Федерации по видам и условиям оказания
медицинской помощи на 2027 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления <...>)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема <...>)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	24 687,4	55 132 350,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,261000	5 476,7	1 429,4	3 192 161,8
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X			
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X			
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	2 800,6	728,6	1 627 122,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	3 349,7	1 473,7	3 291 093,4
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,0088796	2 520,1	22,4	50 024,1
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,158198	2 074,9	328,2	732 942,10
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,080980	3 276,6	265,3	592 472,7
мужчины	4.3.2	комплексное	0,077218	814,7	62,9	140 469,4

		посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	472,2	1 236,3	2 760 927,4
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,540000	1 126,9	608,5	1 358 913,2
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 214,6	2 958,6	6 607 198,8
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	407,5	32,9	73 472,9
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	360,8	11,0	24 565,4
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследования	0,274786	2 464,4	680,1	1 518 811,4
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 688,6	213,0	475 675,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	5 036,3	111,0	247 887,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	795,7	97,4	217 515,4
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 459,0	51,6	115 234,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	11 469,5	17,1	38 188,0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 +	4.7.6	исследования	0,027103	2 828,5	76,7	171 287,8

30.7.6)						
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002141	37 167,3	79,6	177 764,2
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,003997	5 212,4	20,8	46 450,9
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	15 563,8	10,1	22 555,5
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследования	0,001241	1 182,3	1,5	3 349,8
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11+ 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследования	0,000622	2 096,0	1,3	2 903,2
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексное посещение	0,210277	1 030,5	216,7	483 938,3
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 517,5	8,5	18 982,4
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 339,4	920,0	2 054 560,6
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 646,1	209,3	467 412,5
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 019,8	120,8	269 772,7
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 947,8	548,7	1 225 366,7
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,040988	1 282,2	52,6	117 467,3
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001293	3 882,5	5,0	11 166,1
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,039695	1 197,5	47,5	106 077,9
2.1.11. Посещения	4.11	комплексное	0,032831	3 460,1	113,6	253 693,6

с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11+ 30.11)		посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случай лечения	0,069345	34 388,1	2 384,6	5 325 331,6
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	84 539,3	1 216,4	2 716 486,4
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	123 632,7	91,6	204 562,8
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	65 385,9	84,2	188 037,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,000018	230569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случай госпитализации	0,176524	61 123,9	10 789,8	24 095 975,6
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	109 859,2	1 127,7	2 518 399,9
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	176 452,2	410,6	916 959,3
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	270 735,7	116,4	259 946,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	367 166,3	69,4	154 985,3

4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	224 173,1	105,8	236 274,5
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1370868,3	34,3	76 599,4
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,003506	29 150,2	102,2	228 234,9
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,002926	31 969,8	93,5	208 805,9
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,006104	61 773,7	377,1	842 146,5
6. паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	193,9	433 025,5
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет		X	X	X	24 687,4	55 132 350,5

субвенции ФОМС)						
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 476,7	1 429,4	3 192 161,8
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X			
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X			
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 800,6	728,6	1 627 122,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 349,7	1 473,7	3 291 093,4
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,0088796	2 520,1	22,4	50 024,1
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,158198	2 074,9	328,2	732 942,10
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,080980	3 276,6	265,3	592 472,7
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,077218	814,7	62,9	140 469,4
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	472,2	1 236,3	2 760 927,4
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	1 126,9	608,5	1 358 913,2
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 214,6	2 958,6	6 607 198,8
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	407,5	32,9	73 472,9
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	360,8	11,0	24 565,4
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследования	0,274786	2 464,4	680,1	1 518 811,4
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 688,6	213,0	475 675,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	5 036,3	111,0	247 887,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	795,7	97,4	217 515,4
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 459,0	51,6	115 234,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики	14.7.5	исследования	0,001492	11 469,5	17,1	38 188,0

онкологических заболеваний						
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	2 828,5	76,7	171 287,8
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,002141	37 167,3	79,6	177 764,2
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследования	0,003997	5 212,4	20,8	46 450,9
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	15 563,8	10,1	22 555,5
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 182,3	1,5	3 349,8
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	2 096,0	1,3	2 903,2
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 030,5	216,7	483 938,3
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 517,5	8,5	18 982,4
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 339,4	920,0	2 054 560,6
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 646,1	209,3	467 412,5
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 019,8	120,8	269 772,7
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 947,8	548,7	1 225 366,7
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексное посещение	0,040988	1 282,2	52,6	117 467,3
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,001293	3 882,5	5,0	11 166,1
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 197,5	47,5	106 077,9
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3 460,1	113,6	253 693,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	15	случай лечения	0,069345	34 388,1	2 384,6	5 325 331,6

реабилитации, в том числе:						
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	84 539,3	1 216,4	2 716 486,4
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	123 632,7	91,6	204 562,8
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	65 385,9	84,2	188 037,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения	0,000018	230569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	61 123,9	10 789,8	24 095 975,6
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	109 859,2	1 127,7	2 518 399,9
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	176 452,2	410,6	916 959,3
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	270 735,7	116,4	259 946,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	367 166,3	69,4	154 985,3
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	224 173,1	105,8	236 274,5
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,000025	1370868,3	34,3	76 599,4
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,003506	29 150,2	102,2	228 234,9
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,002926	31 969,8	93,5	208 805,9
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,006104	61 773,7	377,1	842 146,5



6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	193,9	433 025,5
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X				
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				

2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями	22.11	комплексное посещение				

центров здоровья, включая диспансерное наблюдение						
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	Х				
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения				
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	25.2	случай лечения				

специализированная медицинская помощь)						
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	X	X		
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических	30.7	исследования				

(лабораторных) исследований (медицинских услуг):						
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное	30.10	комплексное				

наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:		посещение				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				

4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

**Утвержденная стоимость
территориальной программы обязательного медицинского страхования
субъекта Российской Федерации по видам и условиям оказания
медицинской помощи на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления <...>)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема <...>)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					рублей	тыс. рублей
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	26 504,2	59 189 694,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,261000	5 844,8	1 525,5	3 406 774,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	2 986,1	776,9	1 734 987,1
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	3 571,7	1 571,4	3 509 278,8
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение	0,0088796	2 687,1	23,9	53 373,9
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение	0,170688	2 212,3	377,6	843 263,10
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 493,6	305,2	681 578,1
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,083314	868,7	72,4	161 685,0

2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	503,4	1 318,0	2 943 381,3
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение	0,540000	1 201,6	648,9	1 449 135,2
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 361,3	3 154,6	7 044 909,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	434,5	35,0	78 162,6
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	384,7	11,8	26 352,0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследования	0,275063	2 632,5	727,0	1 623 549,5
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 932,9	227,1	507 163,8
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	5 370,0	118,3	264 189,7
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	848,4	103,9	232 031,4
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 555,6	55,0	122 827,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	12 229,2	18,2	40 644,6
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики	4.7.6	исследования	0,027103	3 015,9	81,7	182 453,9

онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)						
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002203	38 914,6	85,7	191 386,8
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,004212	5 557,7	23,4	52 257,3
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	16 594,8	10,7	23 895,4
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследования	0,001241	1 260,6	1,6	3 573,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11+ 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследования	0,000622	2 234,8	1,4	3 126,5
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексное посещение	0,210277	1 098,8	231,1	516 096,7
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 618,0	9,1	20 322,3
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 560,7	981,0	2 190 786,9
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 953,8	223,2	498 454,3
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 153,7	128,8	287 638,5
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	4 209,3	585,0	1 306 432,5
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов	4.10	комплексных посещений	0,042831	1 403,0	60,1	134 216,4

(сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:						
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001940	4 142,9	8,0	17 865,7
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,040891	1 273,0	52,1	116 350,7
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11+ 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,032831	3 689,3	121,1	270442,7
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случай лечения	0,069345	36 138,6	2 506,0	5 596 444,3
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	88 891,6	1 279,0	2 856 285,8
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	129 411,5	95,9	214 165,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	68 000,3	87,6	195 629,9
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения	0,000018	230 569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случай госпитализации	0,176524	66 068,8	11 662,7	26 045 351,6
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	116 568,5	1 196,6	2 672 268,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	184 945,5	430,4	961 177,0

4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	282 161,1	121,3	270 889,3
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	383 014,3	72,4	161 685,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	236 975,5	111,9	249 897,1
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1 441 103,7	36,0	80 395,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X			
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения	0,003647	31 088,4	113,4	253 246,9
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,003044	34 013,9	103,5	231 138,1
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,006350	65 633,0	416,8	930 805,3
6. паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				

6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	208,6	465 887,0
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	26 504,2	59 189 694,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 844,8	1 525,5	3 406 774,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 986,1	776,9	1 734 987,1
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 571,7	1 571,4	3 509 278,8
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,008879 6	2 687,1	23,9	53 373,9
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,170688	2 212,3	377,6	843 263,10
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 493,6	305,2	681 578,1
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,083314	868,7	72,4	161 685,0
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	503,4	1 318,0	2 943 381,3

2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,540000	1 201,6	648,9	1 449 135,2
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 361,3	3 154,6	7 044 909,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	434,5	35,0	78 162,6
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	384,7	11,8	26 352,0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследования	0,275063	2 632,5	727,0	1 623 549,5
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 932,9	227,1	507 163,8
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	5 370,0	118,3	264 189,7
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	848,4	103,9	232 031,4
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 555,6	55,0	122 827,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001492	12 229,2	18,2	40 644,6
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	3 015,9	81,7	182 453,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования	0,002203	38 914,6	85,7	191 386,8
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследования	0,004212	5 557,7	23,4	52 257,3
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	16 594,8	10,7	23 895,4
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 260,6	1,6	3 573,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	2 234,8	1,4	3 126,5

2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 098,8	231,1	516 096,7
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 618,0	9,1	20 322,3
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 560,7	981,0	2 190 786,9
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 953,8	223,2	498 454,3
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 153,7	128,8	287 638,5
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	4 209,3	585,0	1 306 432,5
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексное посещение	0,042831	1 403,0	60,1	134 216,4
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,001940	4 142,9	8,0	17 865,7
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 273,0	52,1	116 350,7
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3 689,3	121,1	270 442,7
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	36 138,6	2 506,0	5 596 444,3
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	88 891,6	1 279,0	2 856 285,8
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	129 411,5	95,9	214 165,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	68 000,3	87,6	195 629,9
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения	0,000018	230 569,0	4,2	9 379,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	66 068,8	11 662,7	26 045 351,6
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	116 568,5	1 196,6	2 672 268,7

4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	184 945,5	430,4	961 177,0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	282 161,1	121,3	270 889,3
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	383 014,3	72,4	161 685,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	236 975,5	111,9	249 897,1
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации	0,000025	1 441 103,7	36,0	80 395,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,002508	287 598,0	721,3	1 610 820,1
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X			
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,003647	31 088,4	113,4	253 246,9
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,003044	34 013,9	103,5	231 138,1
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,006350	65 633,0	416,8	930 805,3
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	208,6	465 887,0
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X		

2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование	22.7.6	исследования				

биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии						
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				

3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	Х	Х	Х		
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				

5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				

2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				

сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления <...>	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема <...>	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексное посещение				
женщины	4.3.1	комплексное посещение				
мужчины	4.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещение				

2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования				

2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11+ 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями	4.11	комплексное посещение				

центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)						
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации				

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях	8.2	койко-день				

(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)						
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X		
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение				
женщины	14.3.1	комплексное посещение				
мужчины	14.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном	14.6.2	консультаций				

взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями						
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение				

онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации				

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	16.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации				
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X		
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке	22.3	комплексное посещение				

репродуктивного здоровья женщин и мужчин						
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				

2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов)	27	X	X	X		

бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):						
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследования				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследования				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				

2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследования				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследования				
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследования				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследования				
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				

2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случай госпитализации				

4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

».



Приложение № 4
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«Таблица № 1

**Объемы медицинской помощи,
оказываемые в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Саратовской области, на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов**

№ п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Единица измерения	2026 год			2027 год			2028 год		
			объем медицинских услуг	в том числе		объем медицинских услуг	в том числе		объем медицинских услуг	в том числе	
				за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС*		за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС*		за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	611310	28440	582870	611310	28440	582870	611310	28440	582870
	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



2.	В амбулаторных условиях, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.	Посещение с профилактической целью в том числе	посещение	8918818	1182810	7736008	8919692	1182793	7736899	8974584	1182793	7791791
3.1.	посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	581012	X	581012	581012	X	581012	581012	X	581012
3.2.	посещения в рамках проведения диспансеризации всего, в том числе:	комплексных посещений	982500	X	982500	982500	X	982500	982500	X	982500
3.2.1.	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	19830	X	19830	19830	X	19830	19830	X	19830
3.3.	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	325400	X	325400	353291	X	353291	381184	X	381184
3.3.1.	женщины	комплексных посещений	166569	X	166569	180846	X	180846	195123	X	195123
3.3.2.	мужчины	комплексных посещений	158831	X	158831	172445	X	172445	186058	X	186058
3.4.	Посещения с иными целями	посещение	5847096	X	5847096	6051753	X	5847096	5847096	X	5847096
4.	Посещения по неотложной помощи	посещение	1205938	X	1205938	1205938	X	1205938	1205938	X	1205938
5.	Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	обращение	3254517	271007	2983510	3254517	271007	2983510	3254517	271007	2983510
5.1.	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии	консультаций	180147	X	180147	180147	X	180147	180147	X	180147



	медицинских работников между собой										
5.2.	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	68236	X	68236	68236	X	68236	68236	X	68236
6.	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследования	613045	X	613045	613657	X	613657	614276	X	614276
6.1.	компьютерная томография	исследования	128928	X	128928	128928	X	128928	128928	X	128928
6.2.	магнитно-резонансная томография	исследования	49204	X	49204	49204	X	49204	49204	X	49204
6.3.	ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	273364	X	273364	273364	X	273364	273364	X	273364
6.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	78989	X	78989	78989	X	78989	78989	X	78989
6.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	3332	X	3332	3332	X	3332	3332	X	3332



6.6.	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	60527	X	60527	60527	X	60527	60527	X	60527
6.7.	ПЭТ-КТ	исследования	4647	X	4647	4781	X	4781	4920	X	4920
6.8.	ОФЭКТ / КТ / сцинтиграфия	исследования	8448	X	8448	8926	X	8926	9406	X	9406
6.9.	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследования	1445	X	1445	1445	X	1445	1445	X	1445
6.10.	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции	исследования	2771	X	2771	2771	X	2771	2771	X	2771
6.11.	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)	исследования	1389	X	1389	1389	X	1389	1389	X	1389

7.	школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексное посещение	469594	X	469594	469594	X	469594	469594	X	469594
7.1.	школа сахарного диабета	комплексное посещение	12551	X	12551	12551	X	12551	12551	X	12551
8.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексное посещение	615272	X	615272	615272	X	615272	615272	X	615272
8.1.	онкологических заболеваний	комплексное посещение	100606	X	100606	100606	X	100606	100606	X	100606
8.2.	сахарного диабета	комплексное посещение	133546	X	133546	133546	X	133546	133546	X	133546
8.3.	болезней системы кровообращения	комплексное посещение	310379	X	310379	310379	X	310379	310379	X	310379
9.	Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексное посещение	40325	X	40325	91535	X	91535	95651	X	95651
9.1.	пациентов с сахарным диабетом	комплексное посещение	2166	X	2166	2888	X	2888	4332	X	4332
9.2.	пациентов с артериальной гипертензией	комплексное посещение	38159	X	38159	88648	X	88648	91319	X	91319
10.	Посещения с профилактическими целями центров здоровья ,включая диспансерное наблюдение	комплексное посещение	73319	X	73319	73319	X	73319	73319	X	73319
11.	Медицинская помощь в условиях дневных стационарах,	случай лечения	161283	6420	154863	161283	6420	154863	161283	6420	154863

	(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации, в том числе:										
11.1.	оказание медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	случай лечения	32132	X	32132	32132	X	32132	32132	X	32132
11.1.1	высокотехнологичная медицинская помощь «онкология»	случай госпитализации	40	X	40	40	X	40	40	X	40
11.2.	оказание медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	1655	X	1655	1655	X	1655	1655	X	1655
11.3.	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случай лечения	2876	X	2876	2876	X	2876	2876	X	2876
12.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай госпитализации	420811	26594	394217	420811	26594	394217	420811	26594	394217
12.1.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай госпитализации	22924	X	22924	22924	X	22924	22924	X	22924

12.2.	стенирование коронарных артерий медицинскими организациями	случай госпитализации	5197	X	5197	5197	X	5197	5197	X	5197
12.3.	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случай госпитализации	960	X	960	960	X	960	960	X	960
12.4.	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	422	X	422	422	X	422	422	X	422
12.5.	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование/эндартерэктомия) медицинскими организациями	случай госпитализации	1054	X	1054	1054	X	1054	1054	X	1054
12.6	высокотехнологичная медицинская помощь	случай госпитализации	6321	721	5600	6321	721	5600	6321	721	5600
12.7	трансплантация почки	случай госпитализации	56	X	56	56	X	56	56	X	56
13.	Медицинская реабилитация:	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
13.1.	в амбулаторных условиях	комплексное посещение	8449	921	7528	8763	933	7830	9078	933	8145
13.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	случай лечения	6392	110	6282	6651	117	6534	6915	117	6798



	специализированная медицинская помощь)										
13.3.	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	13235	128	13107	13767	135	13632	14321	140	14181
14.	Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
14.1.	Палиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещение	69957	69957	X	69957	69957	X	69957	69957	X
14.2.	посещение, включая посещение на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещение	51302	51302	X	51302	51302	X	51302	51302	X
14.3.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	18655	18655	X	18655	18655	X	18655	18655	X
14.3.1	в том числе для детского населения	посещение	1408	1408	X	1516	1516	X	1516	1516	X

15.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	214536	214536	X	214536	214536	X	214536	214536	X
15.1.	в том числе для детского населения	койко-день	6706	6706	X	6937	6937	X	6937	6937	X

* Объемы медицинской помощи, установленные в территориальной программе ОМС, распределяются между медицинскими организациями и корректируются комиссией по разработке территориальной программы ОМС Саратовской области в соответствии с действующим законодательством.

Таблица № 2

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи этапов с учетом этапов оказания медицинской помощи, с использованием выездных (передвижных) форм предоставления медицинских услуг и телемедицины и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в 2026-2028 годах

№ п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Источник финансирования территориальной программы	Единица измерения	Объемы медицинской помощи			
				всего	1* уровень	2* уровень	3* уровень
1.	Скорая медицинская помощь (вызов)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,261000	0,261000		
		за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,012196	0,010986		0,001210
2.	В амбулаторных условиях						
3.	с профилактической и иными целями (посещение/комплексное посещение)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя в 2026 году	0,507227	0,006122	0,341941	0,159164
			на 1 жителя в 2027 году	0,507220	0,006121	0,341936	0,159163
			на 1 жителя в 2028 году	0,507220	0,006121	0,341936	0,159163
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	3,464063	2,358805	1,105272	
4.	неотложная помощь (посещение)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,540000	0,336638	0,203362	
5.	в связи с заболеванием (обращение)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,116217		0,058917	0,057300
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	1,335969	0,95077	0,3789613	
6.	диспансерное наблюдение (комплексное посещение)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,275509	0,158493	0,117015	
7.	В стационарных условиях (без ВМП, без медицинской реабилитации) (случай госпитализации)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,011095	0,000100	0,004098	0,006897
			за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо в 2026 году	0,174016	0,028331	0,089292
		на 1 застрахованное лицо в 2027 году		0,174016	0,028331	0,089292	0,056393
		на 1 застрахованное лицо в 2028 году		0,174016	0,028331	0,089292	0,056393



8.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь (случай госпитализации)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,000309			0,000309
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,002508			0,002508
9.	В условиях дневных стационарах (без медицинской реабилитации) (случай лечения)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,002753		0,002065	0,000688
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,069345	0,027800	0,041545	
10.	Медицинская реабилитация:						
10.1.	в амбулаторных условиях	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,000395		0,000395	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,003371	0,003371		
10.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,000047		0,000047	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,002813	0,001190	0,001623	
10.3.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара оказанная медицинскими организациями	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,000055		0,000055	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,005869	0,001456	0,004205	0,000208
11.	Паллиативная медицинская помощь (сестринский уход) (койко-день)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,092000	0,057000	0,026000	0,009000

* Перечень медицинских организаций 1, 2 и 3 уровня утвержден приказом министерства здравоохранения Саратовской области от 4 марта 2014 года № 176 «Об утверждении трехуровневой системы оказания медицинской помощи в Саратовской области.».

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя / застрахованное лицо на 2026 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5+12+13), всего, в том числе:	0,507227	3,676639
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,295411	0,260168
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,439948
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,0088796
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,145709
4.1	женщины		0,074587
4.2	мужчины		0,071122
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе	0,211816	2,587706
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе	0,030000	
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022000	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008000	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,124894	1,781118
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,056922	0,724423
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,082165
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение		0,032831

13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, школы для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:		0,210277
13.1	школа сахарного диабета		0,005620
	Справочно:		
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,005466
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,146649
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,275509
	объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:		0,0180565
	пациентов с сахарным диабетом		0,00097
	пациентов с артериальной гипертензией		0,017087

».



Приложение № 5
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«Приложение № 3
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Саратовской области
на 2026 и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий,
в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе
углубленную диспансеризацию в 2026 году**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе*									
			осущест- вляющие деятельность в рамках выполнения государст- венного задания за счет бюджетных ассигнований бюджета Саратовской области	осущест- вляющие деятель- ность в сфере обяза- тельного меди- цинского страхо- вания*	из них							
					проводящие профилак- тические меди- цинские осмотры и диспан- серизацию	в том числе		проводящие диспан- серное наблю- дение	прово- дящие меди- цинскую реабилитацию	в том числе		
				углуб- ленную диспан- сери- зацию	для оценки репродук- тивного здоровья женщин и мужчин		в амбу- латорных условиях	в условиях дневных стацио- наров	в условиях кругло- суточных стацио- наров			
1.	640320	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская клиническая больница № 1»	1	1	+	+	+	+	+		+	
2.	640270	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская клиническая больница № 2 имени А.Г. Кассиля»	1	1					+			+



3.	640300	Государственное учреждение здравоохранения «Энгельсская детская клиническая больница»	1	1	+					+			+
4.	640310	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области «Энгельсская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
5.	640321	Государственное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская поликлиника № 1»	1	1	+	+	+	+					
6.	640301	Государственное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская поликлиника № 2»	1	1	+	+	+	+					
7.	640302	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская поликлиника № 3»	1	1	+	+	+	+					
8.	640342	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Энгельсская городская стоматологическая поликлиника»	1	1									
9.	640060	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	1	1	+	+	+	+					
10.	640070	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 2 им. В.И. Разумовского»	1	1	+	+	+	+					
11.	640190	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 5»	1	1	+	+	+	+					
12.	640666	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 6 имени академика В.Н. Кошелева»	1	1									
13.	640110	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 8»	1	1	+	+	+	+	+			+	
14.	640120	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 9»	1	1	+	+	+	+	+	+			+
15.	640999	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская клиническая больница № 10»	1	1	+	+	+	+	+			+	+
16.	640200	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская детская клиническая больница»	1	1	+				+			+	+
17.	642160	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская поликлиника № 2»	1	1	+	+	+	+	+	+			
18.	640287	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская поликлиника № 6»	1	1	+	+	+	+	+			+	

19.	640361	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская поликлиника № 9»	1	1	+	+	+	+				
20.	640961	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская поликлиника № 16»	1	1	+	+	+	+				
21.	642144	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская межрайонная поликлиника № 1»	1	1	+	+	+	+	+	+		
22.	640112	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская поликлиника № 20»	1	1	+	+	+	+	+	+		
23.	642150	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская центральная городская детская поликлиника»	1	1	+							
24.	640170	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская межрайонная детская поликлиника»	1	1	+							
25.	640331	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская городская детская поликлиника № 8»	1	1	+							
26.	642180	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Саратовская межрайонная стоматологическая поликлиника»	1	1								
27.	640172	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Саратовская стоматологическая поликлиника № 2»	1	1								
28.	640001	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская областная станция скорой медицинской помощи»	1	1								
29.	640390	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балаковская городская клиническая больница»	1	1	+				+			+
30.	640483	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балаковская стоматологическая поликлиника»	1	1								
31.	640421	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балаковская районная поликлиника»	1	1	+	+	+	+				
32.	640430	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балашовская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
33.	640442	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балашовская стоматологическая поликлиника»	1	1								
34.	640510	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Вольская районная больница»	1	1	+	+	+	+	+			+

35.	640521	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области «Вольская стоматологическая поликлиника»	1	1									
36.	640330	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Александрово-Гайская районная больница имени В.П. Дурнова»	1	1	+	+	+	+					
37.	640360	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Аркадакская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
38.	640350	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Аткарская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
39.	640370	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Базарно-Карабулакская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
40.	640915	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Балтайская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
41.	640580	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Воскресенская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
42.	640590	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Дергачевская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
43.	640600	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Духовницкая районная больница»	1	1	+	+	+	+					
44.	640610	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Екатериновская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
45.	640620	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ершовская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
46.	640640	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ивантеевская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
47.	640650	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Калининская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
48.	640660	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Красноармейская районная больница»	1	1	+	+	+	+					
49.	640680	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Краснокутская районная больница»	1	1	+	+	+	+					

50.	640670	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Краснопартизанская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
51.	640700	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Лысогорская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
52.	640710	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Марксовская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
53.	640730	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Новобурасская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
54.	640740	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Новоузенская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
55.	640690	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Озинская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
56.	640750	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Перелюбская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
57.	640760	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Петровская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
58.	640770	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Питерская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
59.	640780	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Пугачевская районная больница»	1	1	+	+	+	+	+		+	+
60.	640800	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ровенская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
61.	640790	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Романовская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
62.	640810	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Ртищевская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
63.	640830	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Самойловская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
64.	640250	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Саратовская районная больница»	1	1	+	+	+	+				

65.	640860	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Медико-санитарная часть городского округа ЗАТО Светлый»	1	1	+	+	+	+				
66.	640840	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Советская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
67.	640850	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Татищевская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
68.	640870	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Турковская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
69.	640720	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Федоровская районная больница»	1	1	+	+	+	+				
70.	640880	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Хвалынская районная больница имени Бржозовского»	1	1	+	+	+	+				
71.	640555	Государственное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница»	1	1					+			+
72.	640100	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический кардиологический диспансер»	1	1					+			+
73.	640030	Государственное учреждение здравоохранения «САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»	1	1					+			+
74.	640160	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовская областная инфекционная клиническая больница имени Н.Р.Иванова»	1	1								
75.	640329	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический онкологический диспансер»	1	1					+			+
76.	640220	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	1	1								
77.	640415	Государственное учреждение здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1	1								
78.	640500	Государственное учреждение здравоохранения «Балашовский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1	1								
79.	640015	Государственное учреждение здравоохранения «Клинический перинатальный центр Саратовской области»	1	1								

80.	640561	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Детский центр медицинской реабилитации»	1	1						+	+	+	+
81.	640106	Государственное учреждение здравоохранения «Областной врачебно-физкультурный диспансер»	1	1									
82.	640032	Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	1	1									
83.		Государственное учреждение здравоохранения «Туберкулезный санаторий «Летяжевский»	1										
84.		Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области «Противотуберкулезный санаторий для детей»	1										
85.		Государственное учреждение здравоохранения «Аткарская психиатрическая больница»	1										
86.		Государственное учреждение здравоохранения «Красноармейская областная психиатрическая больница» имени Калямина Юрия Алексеевича, Заслуженного врача РСФСР»	1										
87.		Государственное учреждение здравоохранения «Энгельсская психиатрическая больница» министерства здравоохранения Саратовской области	1										
88.		Государственное учреждение здравоохранения «Областная клиническая психиатрическая больница Святой Софии»	1										
89.		Государственное учреждение здравоохранения «Балаковский психоневрологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1										
90.		Государственное учреждение здравоохранения «Балашовский межрайонный психоневрологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1										
91.		Государственное учреждение здравоохранения «Вольский межрайонный психоневрологический диспансер»	1										
92.		Государственное учреждение здравоохранения «Пугачевский межрайонный психоневрологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1										
93.		Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский городской психоневрологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области	1										

94.		Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	1									
95.		Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной клинический центр крови»	1									
96.		Государственное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Саратовской области»	1									
97.	640068	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	1	1								
98.		Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	1									
99.		Областное государственное учреждение «Саратовский аптечный склад»	1									
100.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Саратовской области «Саратовский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	1									
101.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Саратовской области «Дезинфекционная станция Саратовской области»	1									
102.	640040	Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	1	1	+	+		+	+	+	+	+
103.		Государственное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы, в том числе детскими церебральными параличами, без нарушения психики» г. Саратова	1									
104.		Государственное учреждение здравоохранения «Марковский Дом ребенка для детей с заболеванием центральной нервной системы и нарушением психики»	1									
105.		Государственное учреждение здравоохранения «Вольский специализированный дом ребенка для детей с органическими поражениями центральной нервной системы без нарушения психики»	1									
		Итого областных государственных учреждений здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий	105	84	62	56	55	56	20	6	8	14

106.	640085	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации		1								
		Итого федеральных государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Минздраву России, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий		1								
107.	640420	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саратовский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»		1	+	+	+	+				
108.	640037	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 64 Федеральной службы исполнения наказаний»		1								
109.	640235	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Саратовской области»		1	+	+						
110.	642053	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий – центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневского» Министерства обороны Российской Федерации (Филиал № 6)		1								
		Итого федеральных государственных учреждений здравоохранения, подведомственных другим министерствам и ведомствам, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий		4	2	2	1	1				
		из них осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		4	2	2	1	1				
111.	640055	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Саратов»		1	+	+	+	+	+	+	+	+
112.	641995	Акционерное общество «Санаторий Октябрьское ущелье»		1					+		+	+
113.	645018	Акционерное общество «РЖД-ЗДОРОВЬЕ»		1					+			+
114.	640036	Акционерное общество «Клиника доктора Парамонова»		1								
115.	640339	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»		1								

116.	642059	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Ди Центр Солнечный»		1									
117.	640059	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика»		1									
118.	640046	Общество с ограниченной ответственностью «Центр лазерной коррекции зрения и микрохирургии»		1									
119.	640062	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН МЕДИЦИНА»		1									
120.	642038	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская клиника «СОВА»		1									
121.	642028	Общество с ограниченной ответственностью «НЕФРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»		1									
122.	642101	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»		1									
123.	642102	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника доктора Парамонова»		1									
124.	642114	Общество с ограниченной ответственностью «Томография»		1									
125.	642113	Общество с ограниченной ответственностью «Карина»		1									
126.	643114	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»		1									
127.	643121	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»		1									
128.	640050	Общество с ограниченной ответственностью «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ПОВОЛЖСКИЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ОКОСФЕРА»		1									
129.	640052	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем - Саратов»		1									
130.	640063	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ФОМИНА САРАТОВ»		1									
131.	645006	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»		1									
132.	640064	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО СПБ»		1									
133.	640065	Общество с ограниченной ответственностью «ФЛЕБОКЛИНИКА»		1									
134.	640041	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-САМАРА»		1									
135.	640061	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника Красноармейского муниципального района Саратовской области»		1									

		Итого медицинских учреждений и организаций иной формы собственности, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий		25	1	1	1	1	3	1	2	3
136.	640048	Государственное автономное учреждение Саратовской области «Центр адаптации и реабилитации инвалидов»	1	1					+			+
		из них осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	1	1					1			1
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе		136	106	115	65	59	57	58	24	7	10	18
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		2		2	1	1	1	1				

* Заполняется знак отличия (1).».

Приложение № 6
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«Приложение № 4
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Саратовской области
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028
годов

**Перечень
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов,
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов,
а также скорой и неотложной медицинской помощи
в рамках Программы**

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
A02B	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
A02BA	блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	лекарственные формы для парентерального применения;



		эзомепразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственных формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения;

			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологическог о применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины		
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта		
A04	противорвотные средства	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов		

A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема

A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри
		макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительн ые/противомикробны е средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри

A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин сульфасалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		

A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета инсулины и их аналоги		
A10A	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
A10AB		инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро	лекарственные формы для

		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидаз ы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид семаглутид	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутри и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ витамин B ₁	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11DA			
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих

A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

A16AB	ферменты	агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглюцераза	лекарственные формы для парентерального применения
		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нитизинон	твердые лекарственные формы для приема

				внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
			сапроптерин	
			тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B	кровь и система кроветворения			
B01	антитромботические средства			
B01A	антитромботические средства			
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия		лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия		лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия		лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		селексипаг		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения

		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения

			применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения продолжительного высвобождения
		фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
		эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
		эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения
		эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного

				применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B03	антианемические препараты			
B03A	препараты железа			
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат		жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат		лекарственные формы для парентерального применения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		лекарственные формы для парентерального применения
		железа карбоксимальтозат		лекарственные формы для парентерального применения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота			
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин		лекарственные формы для парентерального применения
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B03X	другие антианемические препараты			
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа		лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленглицоль-эпоэтин бета		лекарственные формы для парентерального применения



		луспатерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	препараты крови и подобные средства		
B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения

		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа

B05X	добавки к растворам для внутривенного введения			
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид		лекарственные формы для парентерального применения
		магния сульфат		лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система			
C01	средства для лечения заболеваний сердца			
C01A	сердечные гликозиды			
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III			
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид		лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лаппаконитина гидробромид		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пропафенон		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамидаги дрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

		изосорбида мононитрат		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
			нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца			
C01EA	простагландины	алпростадил		лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства			
C02A	антиадренергические средства центрального действия			

C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры периферические		

C04A	вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов селективные		
C08C	блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензин- превращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензин- превращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		

C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инклизиран	лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для

	наружного применения		наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагид ропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		

D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	и водорода пероксид калия перманганат этанол	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AH	препараты для лечения дерматита,	дупилумаб	лекарственные формы для

	кроме кортикостероидов	пимекролимус	парентерального применения мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами		
G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопропростол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы андрогены		
G03B			
G03BA	производные 3- оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
		тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн- 4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения

		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	формы для приема внутри с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные

			формы для местного подъязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин- релизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные

	формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

препараты для

H03	лечения заболеваний щитовидной железы препараты		
H03A	щитовидной железы гормоны щитовидной		
H03AA	железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

		цинакальцет	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема
		этелкальцетид	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия		
J01	антибактериальные средства системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема
		тигециклин	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы,

		ампициллин	диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые

		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения
		цефалексин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;

J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения

		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм комбинации	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;
J01EE	сульфаниламидов с триметопримом или его производными		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;
		кларитромицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного

			офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

офлоксацин	внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением

J01X	другие антибактериальные средства			
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин		лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В		лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин		лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления

				жидких лекарственных форм для приема внутрь
			тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
			фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения
J02	противогрибковые средства системного действия			
J02A	противогрибковые средства системного действия			
J02AA	антибиотики		амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола		вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
			позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
			флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения;

			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин рифабутин рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

J04AC	гидразиды	цикloserин	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тиоуреидоимино- метилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезн ых средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		

J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
		молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные

		гразопревир + элбасвир	формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевертид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		

J06AA	иммунные сыворотки антитоксин яда гадюки обыкновенной		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин ботулинический типа А		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин ботулинический типа В		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин ботулинический типа Е		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин гангренозный		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин дифтерийный		лекарственные формы для парентерального применения
	антитоксин столбнячный		лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека	лекарственные формы для

		противостафилокок- ковый паливизумаб	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела		
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь
		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины		
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно- столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения

		анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения

		ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
		темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L01BC	аналоги пириимидина	азацитидин	лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения
		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
		цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
		винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
		винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DB		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения

		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые

	рапамицина у млекопитающих)		в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус- киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол -3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема

		капивасертиб	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения

		ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированно й гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		камрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

		ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
		ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения

		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения;

			лекарственные формы для парентерального применения
		венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор некроза опухоли-1 рекомбинантный эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
		гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
		лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
		трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены		
L02BA		тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L02BB	антиандрогены	фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
		апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие

	<p>лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь</p>
интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
		глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
		глутамил-цистеинил- глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения

	иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
	кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
	окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб лекарственные формы для парентерального применения
	голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения

L04AC	ингибиторы интерлейкинов	инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
		анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения		
рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения		
секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения		

		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янускиназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AK	ингибиторы дигидрооротатде- гидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
		ибупрофен	жидкие лекарственные

			формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		кетопрофен	
M01C	базисные противоревматическ ие средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные



			формы для приема внутри с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
		рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением

M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения

		рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
	анестетики		
N01			
	общие анестетики		
N01A			
	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AB		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AF			
	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N01AH			
	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AX		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения

		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

		налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
		пропионилфенилэток сиэтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих

N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	жирных вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения;

				твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N04	противопаркинсо- нические средства			
N04A	антихолинергические средства			
N04AA	третичные амины	бипериден		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N04B	дофаминергические средства			
N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
			леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантиана	амантадин		лекарственные формы для парентерального применения; твердые

N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AA		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального

N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	флуфеназин	применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения
		перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палиперидон	лекарственные формы для

			<p>парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта</p>
		рисперидон	
N05B	анксиолитические средства		
N05BA	производные бензодиазепина	дiazepam	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
		lorazepam	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
		oxazepam	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>

N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлорфен илбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам нитразепам	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподо бные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин имипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема

		кломипрамин	внутри с обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные

N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	жидкие лекарственные формы для местного назального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
		фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения

N06D	средства для лечения деменции		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	модифицированным высвобождением
		ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы парасимпатомиметики		
N07A			
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

N07AX	другие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		
N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые

		фампридин	лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

P02CE	производные имидазотиазола	левамитол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения

R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол будесонид + гликопиррония бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения

		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
		олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением,

			за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологическог о применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб тезепелумаб	внутри с обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта

		ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант порактант альфа таурактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения лекарственные формы для эндотрахеального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема

	дыхательной системы		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	внутри с обычным высвобождением лекарственных формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств			
S01	средства, применяемые в офтальмологии			
S01A	противомикробные средства			
S01AA	антибиотики		тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	парасимпатомиметики		пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы		ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема
			дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01ED	бета-адреноблокаторы		тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов		тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства			

S01FA	антихолинергические тропикамид средства		жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения

		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан- сульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферрат	лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимида- золадиацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе

			для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
		севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат месна	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
		кетоналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
V06DE	аминокислоты/ углеводы/ минеральные	аминокислоты для парентерального питания + прочие	лекарственные формы для парентерального

	вещества/витамины, препараты комбинации прочие нелечебные средства		применения
V07	средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
		йомепрол	лекарственные формы для парентерального применения
		йопромид	лекарственные формы для парентерального применения
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления

			жидких лекарственных форм для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно- резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадодиаמיד	лекарственные формы для парентерального применения
		гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
V09	диагностические радиофармацев- тические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (^{99m}Tc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения



		технеция (^{99m}Tc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацев- тические средства		
V10B	радиофармацев- тические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацев- тические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацев- тические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацев- тические средства	радия хлорид [^{223}Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

».



Приложение № 7
к постановлению Правительства
Саратовской области
от 31 марта 2026 года № 215-П

«Приложение № 5
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Саратовской области
на 2026 год и на плановый период 2027
и 2028 годов

**Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства
и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей
бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства
отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой**

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
A02B	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
A02BA	блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема



A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм
		эзомепразол	для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта синтетические	платифиллин мебеверин	лекарственные формы для парентерального применения твердые



A03AA	антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для



			парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения



A06	средства для лечения запоров			
A06A	средства для лечения запоров			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил		мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза		жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		макрогол		жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства			
A07A	кишечные противомикробные средства			
A07AA	антибиотики	нистатин		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным



			высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
	кишечные		

A07E	противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению,		



A09A	включая ферментные препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения



	короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов бигуаниды		
A10BA		метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные



	гипогликемических средств		формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого	дапаглифлозин	твердые лекарственные



	переносчика глюкозы 2 типа		формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутри и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



		кальцитриол		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		колекальциферол		жидкие лекарственные формы для приема внутри
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂			
A11DA	витамин В ₁	тиамин		лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации			
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота		жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты			
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин		лекарственные формы для

			парентерального применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением



A16AB	ферменты	агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглюцераза	лекарственные формы для парентерального применения
		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		талиглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным



	нарушений обмена веществ	нитизинон	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
		тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема



B01AD	ферменты	селексипаг	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо)	твердые лекарственные формы для приема внутри с



		бензамида гидрохлорид	модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитичес кие средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для



	парентерального применения
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения

B02BX	другие гемостатические средства системного действия	ромиплостим эльтромбопаг эмицизумаб этамзилат	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03	антианемические препараты препараты железа		
B03A			
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения



B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгл иколь-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспATERCEPT	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	препараты крови и подобные средства		
B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения



		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорида раствор сложный	лекарственные формы для



		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	парентерального применения
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	средства для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды	гликозиды дигоксин	твердые



C01AA	наперстянки		лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лапаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пропафенон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамидаги дрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные



			формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		изосорбида моонитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		нитроглицерин	жидкие лекарственные



			формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа- адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		урапидил	лекарственные формы для парентерального применения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



		мацитентан	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения;



			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
C07AG	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов селективные		
C08C	блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием		



C08DA	на сердце производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эналаприл	твердые



			лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ- КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволюкумаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для



		инклизиран	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагид ропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
	кортикостероиды,		



D07	применяемые в дерматологии кортикостероиды		
D07A			
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного



				и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
		калия перманганат		твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
		этанол		жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии			
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии			
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дупилумаб		лекарственные формы для парентерального применения
		пимекролимус		мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны			
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии			
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами			



G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		



G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
		тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения



G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	твердые лекарственные формы для приема



				внутри с обычным высвобождением
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
Н01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги			
Н01А	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги			
Н01АС	соматропин и его агонисты	соматропин		лекарственные формы для парентерального применения
Н01АХ	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант		лекарственные формы для парентерального применения
Н01В	гормоны задней доли гипофиза			
Н01ВА	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин		жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения



		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения;



	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые

			лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения

H05B	антипаратиреоидные средства			
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цинакальцет		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этелкальцетид		лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия			
J01	антибактериальные средства системного действия			
J01A	тетрациклины			
J01AA	тетрациклины	доксициклин		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигециклин		лекарственные формы для парентерального применения
	амфениколы			



J01B	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01BA			
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные

			формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета- лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин цефалексин	лекарственные формы для парентерального применения твердые



J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	<p>лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения</p>
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
		цефотаксим + [сульбактам]	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
		цефтазидим	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
		цефтриаксон	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
		цефоперазон + сульбактам	<p>лекарственные формы для парентерального</p>



		цефтазидим + [авибактам]	применения лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые



			лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кларитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

J01FF	линкозамиды	клиндамицин	внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического

			применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J01MA		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для

			парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения;



			твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;
			твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

		тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
		фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения
J02	противогрибковые средства системного действия		
J02A	противогрибковые средства системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		флуконазол	лекарственные формы для парентерального



			применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин микафунгин	
J04	средства, активные в отношении микобактерий противотуберкулезны		
J04A	е средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
J04AB	антибиотики	капреомицин рифабутин рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для

			парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цикloserин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема
			внутри;
			твердые лекарственные формы для приема
		внутри с обычным высвобождением	твердые лекарственные формы для приема
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением



		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического , и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения



J05AE

ингибиторы протеаз

молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения
атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



J05AF

нуклеозидные и
нуклеотидные
ингибиторы обратной
транскриптазы

абакавир

высвобождением
жидкие
лекарственные
формы для приема
внутри;

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

зидовудин

жидкие
лекарственные
формы для приема
внутри;

лекарственные
формы для
парентерального
применения;

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

ламивудин

жидкие
лекарственные
формы для приема
внутри;

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

тенофовир

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

тенофовира
алафенамид

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

фосфазид

твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением

эмтрицитабин

твердые



			лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		биктегравир + тенофовира алафенамид +	твердые лекарственные формы для приема

		эмтрицитабин	внутри с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевиртид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема



			внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема
	кагоцел		внутри с обычным высвобождением
	маравирок		твердые лекарственные формы для приема
	умифеновир		внутри с обычным высвобождением
	фавипиравир		твердые лекарственные формы для приема
	тилорон		внутри с обычным высвобождением
			твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин	лекарственные



		ботулинический типа	формы для
		Е	парентерального применения
		антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным	жидкие лекарственные формы для приема



		календарем профилактических прививок		внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям		жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины			
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный		лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно-столбнячный		лекарственные формы для парентерального применения
		анатоксин столбнячный		лекарственные формы для парентерального применения
	противоопухолевые			

L	средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные



L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
		темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



L01BC	аналоги пириимидина	азацитидин	высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	
		капецитабин	
		фторурацил	
		цитарабин	
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения;
		винкристин	
		винорелбин	
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	



L01CD	таксаны	доцетаксел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных форм для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения антрациклины и родственные соединения		
L01DB		даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для



L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ ингибиторы тирозинкиназы BCR- ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EA		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные



		эрлотиниб	формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин- треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген- активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол -3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема



				внутри с обычным высвобождением
			регорафениб	твердые лекарственные формы для приема
			сорафениб	внутри с обычным высвобождением
			сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема
				внутри с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами			
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб		лекарственные формы для парентерального применения
		ритуксимаб		лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб		лекарственные формы для парентерального применения
		озогамицин		лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб		лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб		лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб		лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб		лекарственные формы для



		трастузумаб эмтанзин	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L01FF	ингибиторы PD- 1/PDL-1 (белок запрограммированно й гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб атезолизумаб дурвалумаб камрелизумаб ниволумаб пембролизумаб пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для



L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	блинатумомаб	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
		ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	ингибиторы	бортезомиб	лекарственные

L01XG	протеасом		формы для парентерального применения
		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		галазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения;
		венетоклакс	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
			твердые лекарственные



			формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		митотан	
		пэгаспаргаза	
		фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный эрибулин	
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин гозерелин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для



				парентерального подкожного применения
			лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
			трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения			
L02BA	антиэстрогены		тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены		апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон дегареликс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим пэгфилграстим эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие

	лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие
	лекарственные формы для местного ректального применения; твердые
	лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического , и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивально го применения, и (или) приема внутрь
интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон бета- 1a	лекарственные формы для парентерального применения

		сампэгинтерферон бета-1а	лекарственные формы для парентерального применения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
		глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным



дивозилимаб	высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
иммуноглобулин антитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	лекарственные формы для парентерального применения
		голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения



		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным



		циклоsporин	высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тофациитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального

L04AK	ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы	лефлуномид	применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения;



			лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным



			высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		кетопрофен	
M01C	базисные противоревматически е средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые	пипекурония бромид	лекарственные формы для



	соединения		рокурония бромид	парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия			
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен		лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
			тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрически е препараты			
M04A	противоподагрически е препараты			
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты		аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей			
M05B	препараты, влияющие на			



M05BA	структуру и минерализацию костей бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения
		рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
	анестетики		



N01	общие анестетики		
N01A	галогенированные углеводороды		
N01AB		галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	лекарственные формы для



	кислоты		парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема



N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	внутри с модифицированным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
N02AE	производные орипавина	пропионилфенилэток сизтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AX	другие опиоиды	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
N02AX	другие опиоиды	трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением, за
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением, за



N02BE	анилиды	парацетамол	исключением таблеток шипучих жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03	противоэпилептическ ие средства		
N03A	противоэпилептическ ие средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным



N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N03AG	производные жирных вальпроевая кислот	окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		лакосамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема



		леветирацетам	внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема



			внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема
N04BB	производные адамантана	амантадин	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема
		приибедил	внутри с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема
N05	психолептики		внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным



		хлорпромазин	высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для



			парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		оланзапин	или модифицированным высвобождением твердые лекарственные



N05AL	бензамиды	сульпирид	<p>формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения;</p>
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	<p>твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением</p>
		палиперидон	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с</p>
		рисперидон	<p>модифицированным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые</p>



			лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B	анксиолитические средства		
N05BA	производные бензодиазепина	диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлорфен илбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам нитразепам	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин имипрамин кломипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
	селективные	пароксетин	жидкие

N06AB	ингибиторы обратного захвата серотонина	сертралин	лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивально го применения
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивально го применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные



		глицин	формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин пирацетам	жидкие лекарственные формы для местного назального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
		фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения
N06D	средства для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные галантамин средства		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным

		ривастигмин	высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы парасимпатомиметик		
N07A	и		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметик и	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутри;



			лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		
N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые



		фампридин	лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
			твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;

			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P02CE	производные имидазотиазола	левамитол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		



R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения
R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2- адреномиметики	индакатерол сальбутамол формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергически ми средствами,	аклидиния бромид + формотерол беклометазон +	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные



	включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	гликопиррония бромид + формотерол будесонид + гликопиррония бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуروات гликопиррония бромид + индакатерол гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения



		будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимы х и таблеток кишечнорастворимы х с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного



			применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные



формы для приема
внутри и (или)
ингаляционного
применения;
лекарственные
формы для
парентерального
применения;
твердые
лекарственные
формы,
диспергируемые в
растворителе для
приема внутрь;
твердые
лекарственные
формы для приема
внутри с обычным
высвобождением;
твердые
лекарственные
формы для
рассасывания в
полости рта

ацетилцистеин

жидкие
лекарственные
формы для приема
внутри;
лекарственные
формы для
ингаляционного и
парентерального
применения;
твердые
лекарственные
формы,
диспергируемые или
растворяемые в
растворителе для
приема внутрь;
твердые
лекарственные
формы,
предназначенные для
приготовления
жидких
лекарственных форм
для приема внутрь



		дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний		



	дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения
		порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения
		таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического



			применения
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметик пилокарпин и		жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинергические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		

S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	лекарственные формы для



		калий-железо гексацианоферрат	парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
		севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения
		месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
		кетоналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V06DE	аминокислоты/углеводо-минеральные вещества/витамины, комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения



V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
		йомерпол	лекарственные формы для парентерального применения
		йопромид	лекарственные формы для парентерального применения
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные



			для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадодиамид	лекарственные формы для парентерального применения
		гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения



		технеция (99mTc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (99mTc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацев- тические средства		
V10B	радиофармацев- тические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтичес- кие средства для уменьшения боли другие	стронция хлорид 89Sr	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	терапевтические радиофармацевти- ческие средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацев- тические средства	радия хлорид [223 Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

».

