



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.04.2022 № 293

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 24.12.2021 № 1084 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»

В целях приведения нормативных правовых актов Самарской области в соответствие с действующим законодательством и повышения эффективности реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утверждённой постановлением Правительства Самарской области от 24.12.2021 № 1084, Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 24.12.2021 № 1084 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» следующие изменения:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Установить, что в 2022 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и

медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – годовой объем) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2021 году.»;

в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Программа):

в разделе 2 «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется в рамках Программы бесплатно»:

в абзаце четырнадцатом слова «проекту программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – федеральная программа)» заменить словами «программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 (далее – федеральная программа)»;

в абзаце двадцать восьмом цифры «2024» заменить цифрами «2032»;

абзац тридцать третий раздела 3 «Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно» дополнить словами «С 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года – проведение расширенного неонатального скрининга.»;

в разделе 4 «Территориальная программа ОМС»:

в абзаках двадцатом и двадцать первом слова «единого портала» заменить словами «федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

в абзаце двадцать пятом слова «на 2014 – 2024 годы» заменить словами «на 2014 – 2032 годы»;

после абзаца двадцать девятого дополнить абзацем следующего содержания:

«Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении 4 к федеральной программе.»;

абзац тридцатый изложить в следующей редакции:

«Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное

законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.»;

абзацы с сорокового по сорок второй изложить в следующей редакции:  
«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС;»;

после абзаца сорок второго дополнить абзацами следующего содержания:

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

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

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

углубленной диспансеризации;»;

в абзаце сорок четвертом слова «за законченный случай лечения заболевания» заменить словами «за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания»;

абзац сорок пятый изложить в следующей редакции:

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

абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к федеральной программе;»;

в абзаце сорок седьмом слова «за законченный случай» заменить словами «за случай (законченный случай)»;

абзац сорок восьмой изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению 5 к федеральной программе;»;

абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

«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);»;

после абзаца сорок девятого дополнить абзацами следующего содержания:

«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 ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);»;

абзац пятьдесят третий изложить в следующей редакции:

«В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, 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 профилю «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.»;

в абзацах пятьдесят пятом, пятьдесят седьмом и пятьдесят восьмом слова «с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии» исключить;

в абзаце шестьдесят пятом слова «, порядок установления которых представлен в приложении 2 к федеральной программе, согласно перечню заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) в соответствии с приложением 3 к федеральной программе» заменить словами «в соответствии с порядком, приведенным в приложении 3 к федеральной программе, и примерным перечнем, приведенным в приложении 4 к федеральной программе»;

в разделе 5 «Финансовое обеспечение Программы»:

в абзаце первом слова «федерального бюджета,» исключить;

абзацы с девятого по двенадцатый изложить в следующей редакции:

«В соответствии с федеральной программой за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:»;

абзацы тринадцатый и четырнадцатый исключить;

в абзациях пятнадцатом и шестнадцатом слова «медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти» заменить словами «федеральными медицинскими организациями»;

в абзаце восемнадцатом слова «медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти» заменить словами «федеральных медицинских организациях»;

абзац двадцать восьмой исключить;

в разделе 6 «Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования»:

перед абзацем первым дополнить абзацем следующего содержания:

«Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 4 к Программе.»;

после абзаца одиннадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС. Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы

ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС, на 2022 год определяются исходя из следующих нормативов:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 0,0002352 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе:

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

для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 0,000059 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях – 0,011199 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,001094 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 0,000960 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.

При формировании нормативов объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, учитываются нормативы объемов медицинской помощи при оказании застрахованным лицам по ОМС медицинской помощи на территории других субъектов Российской Федерации.»;

после абзаца двадцатого подраздел «Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 – 2024 годы» признать утратившим силу;

в разделе 7 «Условия и порядок оказания медицинской помощи, предусмотренной Программой, в том числе в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС»:

в абзаце сто пятом слова «от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения» заменить словами «от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов»;

после абзаца сто седьмого дополнить абзацами следующего содержания:

«Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется в следующем порядке.

Назначение лекарственных препаратов и оформление рецептов осуществляется в порядке, установленном министерством здравоохранения Российской Федерации, медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в амбулаторных условиях.

Назначение лекарственных препаратов и выписка рецептов осуществляются:

лечащим врачом;

фельдшером, акушером в случаях, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой

медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

При проведении лечения в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или региональным законодательством.

Лечащий врач, рекомендую лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания, обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующего лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания без взимания платы согласно законодательству Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение:

бесплатно необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, по рецептам врача (фельдшера) в рамках перечней, утвержденных Правительством Российской Федерации;

бесплатно лекарственными препаратами, предназначенными для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ческим 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), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

бесплатно, а также с 50-процентной скидкой лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания, согласно приложению 1 к Программе.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке.

Обеспечение граждан по медицинским показаниям лекарственными препаратами, не вошедшими в клинические рекомендации Министерства здравоохранения Российской Федерации, стандарты оказания медицинской помощи и (или) по незарегистрированным показаниям, в сложных клинических случаях, требующих принятия нестандартных решений, необходимости назначения для лечения лекарственных препаратов, на которые не запланированы медицинской организацией финансовые средства, осуществляется в индивидуальном порядке, определенном министерством здравоохранения Самарской области, на основании решения консилиума врачей, с участием главных внештатных специалистов министерства здравоохранения Самарской области по профилю деятельности, и решения врачебной комиссии медицинской организации.

Оформление льготных рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется медицинскими работниками в случае наложения на них соответствующих полномочий руководителем медицинской организации.

Гражданину при выписывании ему рецептов на льготных условиях предоставляется информация о том, в каких аптеках можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов по льготным рецептам осуществляется в аптеке, определенной руководителем медицинской организации.»;

в абзаце четвертом раздела 8 «Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе не участвующей в реализации Программы» цифры «2024» заменить цифрами «2032»;

в разделе 10 «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи» таблицу 1 «Критерии доступности медицинской помощи» дополнить пунктами 9 и 10 в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

раздел 11 «Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо)» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в разделе 12 «Утвержденная стоимость Программы» таблицу 2 «Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2022 год», таблицу 3 «Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2023 год» и таблицу 4 «Утвержденная стоимость Программы по условиям

предоставления медицинской помощи на 2024 год» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

в разделе 13 «Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским организациям, участвующим в реализации Программы» изложить пункты 6, 7 и дополнить пунктом 6.3 в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

приложение 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

приложение 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

дополнить приложением 4 к Программе в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство здравоохранения Самарской области.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года, за исключением абзацев третьего, пятнадцатого и восемьдесят шестого пункта 1 настоящего постановления, которые распространяют свое действие на правоотношения, возникшие с 1, 14 и 31 марта 2022 года соответственно.

Первый  
вице-губернатор –  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

10. Целевые значения критерии доступности и качества  
медицинской помощи

Таблица 1

Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2022 год	2023 год	2024 год
9.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекциоными заболеваниями	процентов, не менее	70,0	70,0	70,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов, не менее	44,0	44,0	44,0

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо)

Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)	Номер строки	2022 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 02, 03 и 04)	01	0,354	2,93
из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием			0,2743
В том числе:			
I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	02		0,272
II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	03		0,263
для проведения углубленной диспансеризации			0,05983
III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 05, 06, 07, 10, 11), в том числе:	04	0,354	2,395
1. Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	05	0,23	0,3
2. Объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	06		0,073

Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)	Номер строки	2022 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС

3. Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 08 и 09), в том числе:	07	0,0128	
3.1. Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	08	0,0054	
3.2. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	09	0,0074	
4. Объем разовых посещений в связи с заболеванием	10	0,003	1,6538
5. Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	11	0,108	0,3682

Справочно:

Объем посещений центров здоровья	0,0265
Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0132

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

12. Утвержденная стоимость Программы

Таблица 2

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2022 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01				3 910,4		12 365 862,0		21,3
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь, не входящая в Территориаль- ную программу ОМС	02	вызовов	0,016	9 687,9	146,2		462 169,9		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,7		43 427,3		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0007	40 688,7	28,3		89 515,1		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				394,9		1 248 821,8		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06			348,6			1 102 341,2		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,354	493,1	174,8		552 674,4		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,122	1 420,4	173,8		549 666,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	16 543,3	46,3		146 480,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	20 722,3	53,2		168 368,5		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11			1 039,3			3 286 661,0		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	34 607,8	6,9		21 887,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,01	92 141,6	764,2		2 416 690,3		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0005	29 628,8	14,6		46 250,6		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации			268,2		848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				188,4		595 638,7		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0128	1 729,0	22,2		70 106,9		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0054	650,1	3,5		11 046,6		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0074	2 507,2	18,7		59 060,3		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	коеко-дней	0,090	1 846,5	166,2		525 531,8		
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19				2 163,8		6 842 677,5		
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <sup>5</sup>	20				256,6		811 354,7		1,4
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21					14 147,4		44 878 679,7	77,3
I.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,29	2 884,7	836,6			2 653 765,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23					5 737,9		18 201 909,9	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24					5 290,0		16 781 332,9	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	679,8		1 991,8		6 318 459,1	
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,272	2 015,9		548,3		1 739 409,2	
	для проведения диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,263	2 492,5		655,5		2 079 480,3	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений		1 017,5					
	для посещений с иными целями	24.1.3	посещений	2,395	329,0		788,0		2 499 569,6	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	713,7		385,4		1 222 568,8	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3	обращений	1,7877	1 599,8		2 859,9		9 072 441,8	
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,04632	2 542,0		117,7		373 513,9	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,02634	3 575,0		94,2		298 712,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,08286	492,1		40,8		129 348,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,02994	923,3		27,6		87 691,3	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,00092	8 174,2		7,5		23 852,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 021,3		26,7		84 702,6	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,12838	600,5		77,1		244 553,6	
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	24.4	комплексных посещений	0,00287	18 438,4		52,9		167 863,2	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,0269534	16 614,5		447,9		1 420 577,0	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,000504	15 983,1		8,1		25 557,0	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,0709291	23 192,7		1 645,1		5 218 426,9	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,009007	79 186,3		713,2		2 262 511,0	
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения	0,0005201	124 728,5		64,9		205 802,0	
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	27					7 450,8		23 635 646,0	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,0439757	27 224,5		1 197,2		3 797 849,9	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,0085030	82 936,2		705,1		2 236 954,0	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,0000501	124 728,5		6,3		19 831,8	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,16775455	37 278,2		6 253,6		19 837 796,1	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,009488	101 250,1		960,7		3 047 425,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	29.2	случаев госпитализации	0,00586156	37 255,6		218,4		692 731,4	
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случаев госпитализации	0,0040448	181 369,5		733,6		2 327 152,1	
5.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	30								
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	30.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	30.1.1	посещений							
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	30.1.2	посещений							
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	30.2	койко-дней							
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	30.3	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	31					122,1		387 358,5	
7.	Иные расходы	32								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33				13 978,7		44 343 499,1	76,4	
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызовов	0,29	2 884,7		836,6		2 653 765,3	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	35				5 737,9		18 201 909,9		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	36				5 290,0		16 781 332,9		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	36.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	679,8		1 991,8		6 318 459,1	
<i>Из них:</i>										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексных посещений	0,272	2 015,9		548,3		1 739 409,2	
	для проведения диспансеризации	36.1.2	комплексных посещений	0,263	2 492,5		655,5		2 079 480,3	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексных посещений		1 017,5					
	для посещений с иными целями	36.1.3	посещений	2,395	329,0		788,0		2 499 569,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	36.2	посещений	0,54	713,7		385,4		1 222 568,8	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	36.3	обращений	1,7877	1 599,8		2 859,9		9 072 441,8	
	компьютерная томография	36.3.1	исследований	0,04632	2 542,0		117,7		373 513,9	
	магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследований	0,02634	3 575,0		94,2		298 712,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследований	0,08286	492,1		40,8		129 348,5	
	эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследований	0,02994	923,3		27,6		87 691,3	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследований	0,00092	8 174,2		7,5		23 852,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследований	0,01321	2 021,3		26,7		84 702,6	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	36.3.7	исследований	0,12838	600,5		77,1		244 553,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	36.4	комплексных посещений	0,00287	18 438,4		52,9		167 863,2	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	37	случаев лечения	0,0269534	16 614,5		447,9		1 420 577,0	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	37.1	случаев лечения	0,000504	15 983,1		8,1		25 557,0	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	38	случаев лечения	0,0709291	23 192,7		1 645,1		5 218 426,9	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,009007	79 186,3		713,2		2 262 511,0	
3.1.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,0005201	124 728,5		64,9		205 802,0	
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	39					7 404,2		23 487 823,9	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	40	случаев лечения	0,0439757	27 224,5		1 197,2		3 797 849,9	



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	46								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	46.1	посещений (комплексных посещений)							
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	46.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	46.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	46.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	46.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	46.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	46.3	обращений							
	компьютерная томография	46.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	46.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	46.3.3	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	эндоскопическое диагностическое исследование	46.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	46.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	46.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	46.3.7	исследований							
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	46.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	47	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	47.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	48	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	48.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	49								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	50	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	51	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	51.1	случаев госпитализации							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	51.2	случаев госпитализации							
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	51.3	случаев госпитализации							
5.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	52								
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	52.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	52.1.1	посещений							
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	52.1.2	посещений							
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	52.2	койко-дней							
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52.3	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	53								
7.	Иные расходы	54								
III.3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	55				47,0			149 152,5	0,3
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	56	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	57								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	58								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	58.1	посещений (комплексных посещений)							
<i>Из них:</i>										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	58.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	58.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	58.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	58.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	58.2	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	58.3	обращений							
	компьютерная томография	58.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	58.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	58.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	58.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	58.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	58.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	58.3.7	исследований							
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	58.4	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	59	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	59.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	60	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	60.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	61		0,00141856			46,6			147 822,1
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	62	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации	0,00141856	46,6				147 822,1	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	63.2	случаев госпитализации	0,00141856	46,6				147 822,1	
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	63.3	случаев госпитализации							
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	64			0,4				1 330,4	
<b>ИТОГО</b> (сумма строк 01, 20 и 21)					4 167,0	14 147,4	13 177 216,7	44 878 679,7	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2023 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01			3 530,5			11 164 744,7		19,0
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	3 713,8	56,0			177 170,0	
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,7			43 427,3	
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0007	40 688,7	28,3			89 515,1	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				394,9			1 248 821,8	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				348,6			1 102 341,2	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,354	493,1	174,8			552 674,4	
	В том числе не иденти- фицированным и не застрахо- ванным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,122	1 420,4	173,8		549 666,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	16 543,3	46,3		146 480,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	20 722,3	53,2		168 368,5		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 039,3		3 286 661,0		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	34 607,8	6,9		21 887,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,01	92 141,6	764,2		2 416 690,3		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0005	29 628,8	14,6		46 250,6		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации			268,2		848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				188,4		595 638,7		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0128	1 729,0	22,2		70 106,9		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых выездными патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0054	650,1	3,5		11 046,6		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0074	2 507,2	18,7		59 060,3		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	койко-дней	0,090	1 846,5	166,2		525 531,8		



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,272	2 136,4		581,1		1 843 382,1	
	для проведения диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,263	2 455,8		645,9		2 048 861,7	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	24.1.3	посещений	2,395	348,7		835,1		2 649 239,9	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	756,4		408,5		1 295 714,0	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3	обращений	1,7877	1 695,4		3 030,9		9 614 588,0	
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,04632	2 694,0		124,8		395 848,3	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,02634	3 788,7		99,8		316 568,6	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,08286	521,5		43,2		137 076,3	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,02994	978,5		29,3		92 934,0	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,00092	8 662,9		8,0		25 278,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 142,1		28,3		89 764,7	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,08987	636,4		57,2		181 430,0	
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	24.4	комплексных посещений	0,00294	19 555,4		57,5		182 373,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,0269587	17 413,7		469,5		1 489 202,2	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,000504	16 766,2		8,5		26 809,2	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,0711464	24 308,3		1 729,4		5 486 194,5	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,009007	83 066,1		748,2		2 373 364,6	



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	30.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	30.1.1	посещений							
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	30.1.2	посещений							
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	30.2	койко-дней							
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	30.3	случаев лечения							
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	31				128,9			408 797,7	
7.	Иные расходы	32								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33				14 747,9			46 783 688,1	79,5

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызовов	0,29	3 057,6		886,7		2 812 823,8	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	35					6 028,5		19 123 361,6	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	36					5 559,0		17 634 159,4	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	36.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	703,8		2 062,1		6 541 483,7	
<i>Из них:</i>										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексных посещений	0,272	2 136,4		581,1		1 843 382,1	
	для проведения диспансеризации	36.1.2	комплексных посещений	0,263	2 455,8		645,9		2 048 861,7	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	36.1.3	посещений	2,395	348,7		835,1		2 649 239,9	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	36.2	посещений	0,54	756,4		408,5		1 295 714,0	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	36.3	обращений	1,7877	1 695,4		3 030,9		9 614 588,0	
	компьютерная томография	36.3.1	исследований	0,04632	2 694,0		124,8		395 848,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследований	0,02634	3 788,7		99,8		316 568,6	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследований	0,08286	521,5		43,2		137 076,3	
	эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследований	0,02994	978,5		29,3		92 934,0	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследований	0,00092	8 662,9		8,0		25 278,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследований	0,01321	2 142,1		28,3		89 764,7	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	36.3.7	исследований	0,08987	636,4		57,2		181 430,0	
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	36.4	комплексных посещений	0,00294	19 555,4		57,5		182 373,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	37	случаев лечения	0,0269587	17 413,7		469,5		1 489 202,2	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	37.1	случаев лечения	0,000504	16 766,2		8,5		26 809,2	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	38	случаев лечения	0,0711464	24 308,3		1 729,4		5 486 194,5	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,009007	83 066,1		748,2		2 373 364,6	
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,0005201	124 728,5		64,9		205 802,0	
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	39					7 832,8		24 847 502,7	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	40	случаев лечения	0,0441876	28 514,7		1 260,0		3 996 992,3	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	40.1	случаев лечения	0,008503	86 996,5		739,7		2 346 555,4	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев лечения	0,0000501	124 728,3		6,3		19 831,8	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	41	случаев госпитализации	0,166342	39 514,0		6 572,8		20 850 510,4	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев госпитализации	0,009488	106 840,6		1 013,7		3 215 688,4	
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	41.2	случаев госпитализации	0,004443	40 797,2		181,3		574 995,7	
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	41.3	случаев госпитализации	0,0040448	181 369,5		733,6		2 327 152,1	
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	42					128,5		407 467,3	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	43								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	44	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	45								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	46								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	46.1	посещений (комплексных посещений)							
Из них:										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	46.1.1	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	для проведения диспансеризации	46.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	46.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	46.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	46.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	46.3	обращений							
	компьютерная томография	46.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	46.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	46.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	46.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	46.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	46.3.6	исследований							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	50	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	51	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	51.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	51.2	случаев госпитализации							
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	51.3	случаев госпитализации							
5.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	52								
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	52.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	52.1.1	посещений							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	58.1	посещений (комплексных посещений)							
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	58.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	58.1.2	комплексных посещений							
	В том числе:	58.1.2.1	комплексных посещений							
	для проведения углубленной диспансеризации	58.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	58.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	58.3	обращений							
	компьютерная томография	58.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	58.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	58.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	58.3.4	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	58.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	58.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	58.3.7	исследований							
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	58.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	59	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	59.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	60	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	60.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	61		0,00141856			46,6			147 822,1
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	62	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации	0,00141856			46,6			147 822,1
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	63.2	случаев госпитализации	0,00141856			46,6			147 822,1
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	63.3	случаев госпитализации							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	64			0,4			1 330,4		
	ИТОГО (сумма строк 01, 20 и 21)				3 640,8	14 923,4	11 513 306,2	47 340 307,9	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Таблица 4

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2024 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01				3 632,7		11 487 695,7		18,5
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь, не входящую в Территориаль- ную программу ОМС	02	вызовов	0,016	3 713,8	56,0		177 170,0		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,7		43 427,3		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0007	40 688,7	28,3		89 515,1		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				394,9		1 248 821,8		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				348,6		1 102 341,2		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,354	493,1	174,8		552 674,4		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,122	1 420,4	173,8		549 666,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	16 543,3	46,3		146 480,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	20 722,3	53,2		168 368,5		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 039,3		3 286 661,0		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	34 607,8	6,9		21 887,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,01	92 141,6	764,2		2 416 690,3		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0005	29 628,8	14,6		46 250,6		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации			268,2		848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				188,4		595 638,7		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0128	1 729,0	22,2		70 106,9		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0054	650,1	3,5		11 046,6		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0074	2 507,2	18,7		59 060,3		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	койко-дней	0,090	1 846,5	166,2		525 531,8		



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,272	2 265,8		616,3		1 955 034,2	
	для проведения диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,263	2 604,6		685,0		2 173 004,8	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	24.1.3	посещений	2,395	369,8		885,7		2 809 546,6	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	802,2		433,2		1 374 169,4	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3	обращений	1,7877	1 798,1		3 214,5		10 196 998,1	
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,04632	2 857,2		132,3		419 828,4	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,02634	4 018,2		105,8		335 744,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,08286	553,1		45,8		145 382,3	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,02994	1 037,8		31,1		98 566,1	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,00092	9 187,7		8,5		26 809,7	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 271,9		30,0		95 204,0	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,07189	675,0		48,5		153 934,4	
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	24.4	комплексных посещений	0,00294	19 555,4		57,5		182 373,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,0269534	18 471,5		498,1		1 579 978,2	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,000504	17 784,7		9,0		28 437,7	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оглодотворении	25.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,0713003	25 784,9		1 838,4		5 832 043,7	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,009007	87 165,8		785,1		2 490 501,2	



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	30.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	30.1.1	посещений							
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	30.1.2	посещений							
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	30.2	койко-дней							
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	30.3	случаев лечения							
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	31				136,6				433 294,7
7.	Иные расходы	32								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	33				15 625,0				49 565 968,2 79,8
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызовов	0,29	3 243,3		940,6			2 983 657,6

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.	Первичная медико-санитарная помощь	35					6 390,3		20 271 105,0	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	36					5 892,2		18 691 126,8	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	36.1	посещений (комплексных посещений)	2,93	746,4		2 187,0		6 937 585,6	
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1.1	комплексных посещений	0,272	2 265,8		616,3		1 955 034,2	
	для проведения диспансеризации	36.1.2	комплексных посещений	0,263	2 604,6		685,0		2 173 004,8	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	36.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	36.1.3	посещений	2,395	369,8		885,7		2 809 546,6	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	36.2	посещений	0,54	802,2		433,2		1 374 169,4	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	36.3	обращений	1,7877	1 798,1		3 214,5		10 196 998,1	
	компьютерная томография	36.3.1	исследований	0,04632	2 857,2		132,3		419 828,4	
	магнитно-резонансная томография	36.3.2	исследований	0,02634	4 018,2		105,8		335 744,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.3.3	исследований	0,08286	553,1		45,8		145 382,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	эндоскопическое диагностическое исследование	36.3.4	исследований	0,02994	1 037,8		31,1		98 566,1	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.3.5	исследований	0,00092	9 187,7		8,5		26 809,7	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.3.6	исследований	0,01321	2 271,9		30,0		95 204,0	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	36.3.7	исследований	0,07189	675,0		48,5		153 934,4	
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	36.4	комплексных посещений	0,00294	19 555,4		57,5		182 373,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	37	случаев лечения	0,0269534	18 471,5		498,1		1 579 978,2	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	37.1	случаев лечения	0,000504	17 784,7		9,0		28 437,7	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев лечения	0,00047	124 728,5		58,6		185 970,2	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	38	случаев лечения	0,0713003	25 784,9		1 838,4		5 832 043,7	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,009007	87 165,8		785,1		2 490 501,2	
3.1.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,0005422	124 728,5		67,6		214 533,0	
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	39					8 294,2		26 311 205,6	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	40	случаев лечения	0,0443364	30 232,6		1 340,4		4 252 065,5	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	40.1	случаев лечения	0,008503	91 278,8		776,1		2 462 063,5	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев лечения	0,0000722	124 728,5		9,0		28 562,8	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	41	случаев госпитализации	0,166356	41 801,0		6 953,8		22 059 140,1	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев госпитализации	0,009488	112 804,8		1 070,3		3 395 198,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	41.2	случаев госпитализации	0,004443	43 074,6		191,4		607 093,4	
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	41.3	случаев госпитализации	0,0040448	181 369,5		733,6		2 327 152,1	
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	42					136,2		431 964,3	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	43								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	44	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	45								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	46								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	46.1	посещений (комплексных посещений)							
<i>Из них:</i>										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	46.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	46.1.2	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	46.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	46.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	46.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	46.3	обращений							
	компьютерная томография	46.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	46.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	46.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	46.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	46.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	46.3.6	исследований							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	50	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	51	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	51.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	51.2	случаев госпитализации							
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	51.3	случаев госпитализации							
5.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	52								
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	52.1	посещений							
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	52.1.1	посещений							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	58.1	посещений (комплексных посещений)							
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	58.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	58.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	58.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	58.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	58.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	58.3	обращений							
	компьютерная томография	58.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	58.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	58.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	58.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	58.3.5	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	58.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	58.3.7	исследований							
2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	58.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	59	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	59.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	60	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	60.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	60.2	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь	61		0,00141856		46,6			147 822,1	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	62	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации	0,00141856		46,6			147 822,1	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	63.2	случаев госпитализации	0,00141856		46,6			147 822,1	
4.2.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь	63.3	случаев госпитализации							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	64				0,4			1 330,4	
	ИТОГО (сумма строк 01, 20 и 21)				3 779,6	15 808,2	11 952 217,8	50 147 085,0	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

13. Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским организациям, участвующим в реализации  
Программы

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измере- ния	2022 год		2023 год		2024 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
6.	Специализирован- ная медицинская помощь в стацио- нарных условиях	случаев госпита- лизации	558 979	22 954 747,1	558 998	24 115 283,5	559 042	25 323 913,2
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	случаев госпита- лизации	34 109	589 307,7	34 110	628 697,4	34 113	669 719,0
	в медицинских организациях II уровня	случаев госпита- лизации	160 861	6 635 447,5	160 866	6 917 701,4	160 878,0	7 211 652,5
	в медицинских организациях III уровня	случаев госпита- лизации	364 009	15 729 991,9	364 022	16 568 884,7	364 051	17 442 541,7

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измере- ния	2022 год		2023 год		2024 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
6.3. Высокотехнологич- ная медицинская помощь	случаев госпита- лизации		17 927	3 175 234,9	17 927	3 175 234,9	17 927	3 175 234,9
7. Медицинская по- мощь, оказываемая в условиях днев- ного стационара	случаев лечения		233 128	5 386 795,4	233 817	5 654 563,0	234 306	6 000 412,2
<b>Из них:</b>								
в медицинских организациях I уровня	случаев лечения		44 963	395 293,1	45 004	414 558,2	45 036	439 951,4
в медицинских организациях II уровня	случаев лечения		59 683	1 066 260,0	59 777	1 118 852,2	59 845	1 187 708,7
в медицинских организациях III уровня	случаев лечения		128 482	3 925 242,3	129 036	4 121 152,6	129 425	4 372 752,1

ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин Фамотидин	Таблетки Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол Эзомепразол	Таблетки Таблетки, капсулы
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин Платифиллин	Таблетки, капсулы Таблетки
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A04AA	Блокаторы серотониновых 5-HT3-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицеризиновая кислота Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Капсулы Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил Сеннозиды А и В	Таблетки, суппозитории ректальные Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A06AD	Оsmотические слабительные средства	Лактулоза Макрогол	Сироп Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	Лоперамид	Таблетки, капсулы
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, суспензия ректальная
A07F	Противодиарейные микроорганизмы	Сульфасалазин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, капсулы
A10	Препараты 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  Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	Раствор для подкожного и внутривенного введения  Раствор для подкожного введения  Раствор для внутривенного и подкожного введения  Раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для инъекций
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)	Суспензия для подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро двухфазный  Инсулин гларгин  Инсулин гларгин + ликсисенатид  Инсулин деглудек  Инсулин детемир	Суспензия для подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки, таблетки пролонгированного действия
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид Гликлазид	Таблетки Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин Вилдаглиптин Гозоглиптин Линаглиптин  Саксаглиптин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид  Ликсисенатид  Семаглутид	Раствор для подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин Ипраглифлозин Эмпаглифлозин Эртуглифлозин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол Кальцитриол Колекальциферол	Капсулы, капли, раствор для приема внутрь Капсулы Раствор, капли для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A11D	Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	Витамин В <sub>1</sub>	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A14	Анаболические средства системного действия		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Велаглюцираза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглюцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы
		Сапроптерин	Таблетки диспергируемые

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B	Кровь и система кроветворения	Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AB	Группа гепарина	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки
		Селексипаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Тикагрелор	Таблетки
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	Дабигатрана этексилат	Капсулы
		Апиксабан	Таблетки
		Ривароксабан	Таблетки
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	Раствор для инфузий
		Транексамовая кислота	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин K	Менадиона натрия бисульфит	
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
	Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)	
	Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02BX	Другие системные гемостатики	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда Эптаког альфа (активированный) Эфмороктоког альфа Ромиплостим Элтромбопаг	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Порошок для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
B03X	Другие антианемические препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа  Метоксиполиэтиленгликоль- эпoэтин бета  Эпoэтин альфа  Эпoэтин бета	Раствор для инъекций  Раствор для внутривенного и подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного и подкожного введения, лиофилизат для приго- товления раствора для подкожного введения, раствор для внутривен- ного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат  Меглюмина натрия сукцинат	Порошок для приго- тования раствора для приема внутрь  Раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Норэpineфрин Фенилэфрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат Изосорбида мононитрат Нитроглицерин	Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Моксонидин	Таблетки
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин Урапидил	Таблетки Капсулы
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан Бозентан Мацитентан Риоцигуат	Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C03DA	Анtagонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки, капсулы
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки
		Бисопролол	Таблетки
		Метопролол	Таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки
		Нимодипин	Таблетки
		Нифедипин	Таблетки
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл Лизиноприл Периндоприл Эналаприл	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин Симвастатин	Капсулы, таблетки Таблетки
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб	Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эволокумаб	Раствор для подкожного введения
D	Дermатологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидро-пиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D07AC	Глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Мометазон	Спрей назальный дозированный
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид Калия перманганат	Раствор для местного и наружного применения
D11	Другие дерматологические препараты	Этанол	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
D11A	Другие дерматологические препараты		Раствор

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб Пимекролимус	Раствор для подкожного введения Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотrimазол	Гель, таблетки, суппозитории вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения
		Тестостерон (смесь эфиров)	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Таблетки
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
G03GA	Гонадотропины	Кориболлитропин альфа	Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Тамсулозин	Таблетки, капсулы
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки
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	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H01CB	Соматостатин и аналоги	Октреотид Пасиреотид	Микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления супензии Раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Ганиреликс Цетрореликс	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Гидрокортизон	Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол Цинакальцет Этелкальцетид	Капсулы Таблетки Раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Таблетки, капсулы
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
J01C	Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин Ампициллин	Гранулы для приготовления супензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин Феноксиметилпенициллин	Порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления супензии для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	Гранулы, таблетки
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, супензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмины		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01FA	Макролиды	Азитромицин Джозамицин Кларитромицин	Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки Таблетки Капсулы, порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Гентамицин Тобрамицин	Капли глазные Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Гатифлоксацин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Левофлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Ломефлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Моксифлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Офлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
		Спарфлоксацин	Таблетки
		Ципрофлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	Таблетки
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J02AC	Производные триазола	Вориконазол Позаконазол Флуконазол	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь Супензия для приема внутрь Капсулы
J04	Препараты активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Таблетки
J04AB	Антибиотики	Рифабутин Рифампицин Циклосерин Изониазид Протионамид Этионамид Бедаквиллин Деламанид Пиразинамид	Капсулы Капсулы, таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
J04AC	Гидразиды		
J04AD	Производные тиокарбамида		
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Теризидон	Капсулы
		Тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат	Таблетки
		Этамбутол	Таблетки
		Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	Таблетки
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	Таблетки
		Изониазид + рифампицин	Таблетки
		Изониазид + этамбутол	Таблетки

Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения
J05AE	Ингибиторы протеаз	Валганцикловир	Таблетки
		Атазанавир	Капсулы
		Дарунавир	Таблетки
		Нарлапревир	Таблетки
		Ритонавир	Таблетки, капсулы
		Саквинавир	Таблетки
		Фосампренавир	Таблетки, супспензия для приема внутрь
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Диданозин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Зидовудин Ламивудин Ставудин Телбивудин Тенофовир Тенофовира алафенамид Фосфазид Эмтрицитабин Энтекавир Доравирин Невирапин Элсульфавирин	Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки, раствор для приема внутрь Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, суппозитории для приема внутрь Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Этравирина	Таблетки
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита C	Эфавиренз Оセルтамивир Велпатасвир + софосбувир Глекапревир + пибрентасвир Даклатасвир Дасабувир, омбитасвир + паритапревир + ритонавир Рибавирина	Таблетки Капсулы Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь Капсулы
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Симепревир Софосбувир Абакавир + ламивудин Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки Таблетки Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	Таблетки покрытые пленочной оболочкой
		Доравирин + ламивудин + тенофовир	Таблетки покрытые пленочной оболочкой
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки
		Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Лопинавир + ритонавир	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Булевиртид	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Гразопревир + элбасавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Долутегравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Маравирок	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Молнуриавир	Капсулы
		Ралтегравир	Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Умиленовир	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный Анатоксин дифтерийно-столбнячный Анатоксин столбнячный Антитоксин яда гадюки обыкновенной Сыворотка противоботулиническая Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая Сыворотка противодифтерийная	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Сыворотка противостолбнячная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин антирабический  Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		Иммуноглобулин человека антирезус RH(D)	Лиофилизат для приго- твления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый  Паливизумаб	Лиофилизат для приго- твления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям  Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки
L01AB	Алкилсульфонаты	Хлорамбуцил	Таблетки
L01AD	Производные нитрозомочевины	Циклофосфамид	Таблетки
L01AX	Другие алкилирующие средства	Бусульфан Ломустин Дакарбазин	Таблетки Капсулы Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01B	Антиметаболиты	Темозоломид	Капсулы
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат Пеметрексед Ралтитрексид	Таблетки, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин Неларабин Флударабин Гемцитабин	Таблетки Раствор для инфузий Таблетки
L01BC	Аналоги пиrimидина	Капецитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Винкристин	Раствор для внутривенного введения
		Винорелбин	Капсулы
L01CB	Производные подофилютаксина	Этопозид	Капсулы
L01CD	Таксаны	Кабазитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
L01DB	Антрациклины и родственные соединения		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Доксорубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		Митоксантрон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Эпирюбицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01XA	Препараты платины	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Обинутузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пертузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Трастузумаб эмтанзин Цетуксимаб Элотузумаб Абемациклиб Акалабрутиниб Акситиниб Алектиниб Бозутиниб Афатиниб Вандетаниб Вемурафениб	раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Раствор для инфузий Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Таблетки Капсулы Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Гефитиниб	Таблетки
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Таблетки, капсулы
		Кабозантиниб	Таблетки
		Кобиметиниб	Таблетки
		Кризотиниб	Капсулы
		Лапатиниб	Таблетки
		Ленватиниб	Капсулы
		Мидостаурин	Капсулы
		Нилотиниб	Капсулы
		Нинтеданиб	Капсулы
		Осимертиниб	Таблетки
		Пазопаниб	Таблетки
		Палбоциклиб	Капсулы
		Регорафениб	Таблетки
		Рибоциклиб	Таблетки
		Руксолитиниб	Таблетки
		Сорафениб	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Сунитиниб Траметиниб Церитиниб Эрлотиниб Бортезомиб Венетоклакс Висмодегиб Гидроксикарбамид Иксазомиб Иринотекан	Капсулы Таблетки Капсулы Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки Капсулы Капсулы Капсулы Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Карфилзомиб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Митотан	Таблетки
		Олапарив	Таблетки
		Талазопарив	Капсулы
		Третиноин	Капсулы
		Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин	Лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Гозерелин	Капсулы для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Лейпрорелин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		Трипторелин	Супспензия для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен Фулвестрант	Таблетки Раствор для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид Бикалутамид Флутамид Энзалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастrozол	Таблетки
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон Дегареликс	Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Эмпэгфилграстим Интерферон альфа 2b	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Интерферон бета-1a	суппозитории ректальные, раствор для ингаляций
		Интерферон бета-1b	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения
		Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пэгинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения
		Цепэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	Лиофилизат для приготовления супензии для внутрипузырного введения
L04	Иммунодепрессанты	Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
L04A	Иммунодепрессанты	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	Раствор для инъекций
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Меглюмина акридонацетат Тилорон	Таблетки Таблетки, капсулы
		Абатацепт	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Апремиласт	Таблетки
		Барицитиниб	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Кладрибин	Таблетки
		Лефлуномид	Таблетки
		Микофенолата мофетил	Таблетки, капсулы
		Микофеноловая кислота	Таблетки
		Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Терифлуномид	Таблетки
		Тофацитиниб	Таблетки
		Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Финголимод	Капсулы
		Эверолимус	Таблетки
		Адалимумаб	Раствор для подкожного введения
		Голимумаб	Раствор для подкожного введения
		Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Цертолизумаба пэгол Этанерцепт Анакинра Гуселькумаб Иксекизумаб Канакинумаб Нетакимаб Олокизумаб Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Сарилумаб Секукинумаб Тоцилизумаб Устекинумаб Такролимус Циклоспорин	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Капсулы, мазь для наружного применения Капсулы
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн Диметилфумарат Леналидомид	Таблетки Капсулы кишечнорастворимые Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пирфенидон	Капсулы
		Помалидомид	Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Таблетки, капсулы, раствор для внутримышечного введения
		Кеторолак	Таблетки
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Ибупрофен	Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей)
		Кетопрофен	Таблетки, суппозитории ректальные
M01C	Базисные противоревматические препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен Тизанидин	Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота Золедроновая кислота	Таблетки Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб Стронция ранелат	Раствор для подкожного введения Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен Рисдиплам	Раствор для интракального введения Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	Аnestетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	Десфлуран	Жидкость для ингаляций
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, раствор для инъекций
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокайн	Раствор для инъекций
N01BB	Амиды	Левобупивакаин Ропивакаин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		Раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин Налоксон + оксикодон	Капсулы, таблетки, раствор для инъекций Таблетки
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, супспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления супспензии

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал Фенобарбитал Фенитоин Этосуксимид Клоназепам Карбамазепин Окскарбазепин	Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки, супензия для приема внутрь
N03AB	Производные гидантоина		
N03AD	Производные сукцинимида		
N03AE	Производные бензодиазепина		
N03AF	Производные карбоксамида		
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бривацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел Прегабалин	Таблетки Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Топирамат	Капсулы, таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден Тригексифенидил	Таблетки Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид Леводопа + карбидопа	Таблетки, капсулы Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Капсулы, таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки
N05	Психолептики		
N05A	Антисихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	Таблетки Таблетки
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин Трифлуоперазин Флуфеназин	Таблетки Таблетки Раствор для внутри-мышечного введения (масляный)

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин Тиоридазин	Капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Таблетки, капли для приема внутрь
N05AE	Производные индола	Луразидон Сертиндол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол Флупентиксол	Таблетки Таблетки
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин Оланзапин	Таблетки Таблетки
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Таблетки, капсулы
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин Палиперидон Рисперидон	Капсулы Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Диазепам	Таблетки
		Лоразепам	Таблетки
		Оксазепам	Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	Амитриптилин	Капсулы, таблетки
		Имипрамин	Драже, таблетки
		Кломипрамин	Таблетки
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Таблетки
		Сертралин	Таблетки
		Флуоксетин	Таблетки, капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин Пипофезин	Таблетки Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивально-го введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин Глицин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин Пирацетам Фонтурацетам Цитиколин	Таблетки Таблетки Капли назальные Капсулы, таблетки Таблетки Раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Таблетки, капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ривастигмин	Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосциерат*	Капсулы, раствор для приема внутрь
		Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления суспензии для внутrimышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат  Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  Тетрабеназин	Капсулы кишечнорастворимые  Таблетки  Таблетки
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	Этилметилгидроксиридиина сукцинат	Таблетки, капсулы
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиrimидина	Пирантел	Таблетки, супспензия для приема внутрь
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Спрей, капли назальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Спрей, раствор для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол  Сальбутамол  Формотерол	Капсулы с порошком для ингаляций  Аэрозоль, раствор для ингаляций  Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол  Будесонид + формотерол  Вилантерол + флутиказона фуроат	Аэрозоль для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоидами	Салметерол + флутиказон	Аэрозоль, порошок для ингаляций
		Аклидиния бромид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	Порошок для ингаляций дозированный
		Гликопиррония бромид + индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
		Ипратропия бромид + фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
		Олодатерол + тиотропия бромид	Раствор для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций
R03BA	Глюкокортикоиды		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03BB	Антихолинергические средства	Будесонид Аклидиния бромид Гликопиррония бромид Ипратропия бромид Тиотропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный, сус펜зия для ингаляций дозированная Порошок для ингаляций дозированный Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций Капсулы, раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фенспирид	Сироп
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп
		Ацетилцистеин	Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора
		Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли, раствор, сироп для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп, супспензия для приема внутрь
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор + лумакафтор	Таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид Дорзоламид	Таблетки Капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тафлупрост	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Бутиламинонгидрокси-пропоксифеноксиметилметилоксациазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	Раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения
V03A	Другие лечебные средства		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AB	Антидоты	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Налоксон	Раствор для инъекций
		Цинка бисванилимидацола диацетат	Капсулы
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала Севеламер	Таблетки жевательные
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат Месна	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Раствор для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Йогексол	Раствор для инъекций
		Йомепрол	Раствор для инъекций
		Йопромид	Раствор для инъекций
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота	Раствор для внутреннего введения
		Гадобутрол	Раствор для внутреннего введения
		Гадоверсетамид	Раствор для внутреннего введения
		Гадодиамид	Раствор для внутреннего введения
		Гадоксетовая кислота	Раствор для внутреннего введения
		Гадопентетовая кислота	Раствор для внутреннего введения
		Гадотеридол	Раствор для внутреннего введения
		Гадотеровая кислота	Раствор для внутреннего введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	<p>Пентатех 99mTc</p> <p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)</p> <p>Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек</p> <p>Тест-полоски для глюкометра</p> <p>Шприц инсулиновый трехкомпонентный со встроенной иглой</p> <p>Расходные материалы для проведения непрерывного мониторинга глюкозы и флэш-мониторинга глюкозы (для детей и беременных женщин, страдающих сахарным диабетом)</p>	

ПРИЛОЖЕНИЕ 6  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, и диспансеризацию, в том числе в углубленную диспансеризацию в 2022 году

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
1.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»	+			
2.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+			
3.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»	+			
4.		Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»				
5.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова»	+			
6.		Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»				
7.		Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»	+			
8.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»	+			
9.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»	+			
10.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»	+			

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
11.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»	+			
12.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»	+			
13.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»	+			
14.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»	+			
15.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»	+			
16.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)	+			
17.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	+			
18.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский дом ребенка специализированный»				
19.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка специализированный»				
20.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка «Солнышко» специализированный»				
21.	630335	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»	+	+		
22.	630369	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»	+	+		
23.	630098	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»	+	+	+	+
24.	630105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»	+	+	+	+
25.	630104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+.	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
26.	630101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+	+		
27.	630102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+	+		
28.	630103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	+	+		
29.	630259	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+	+		
30.	630292	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	+		
31.	630106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+	+		
32.	630253	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+	+		
33.	630209	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»		+		
34.	630100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+	+	+
35.	630257	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+	+		
36.	630281	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	+		
37.	630272	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+	+		
38.	630212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+	+		
39.	630063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
40.	630066	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н. Ивановой»	+	+		+
41.	630067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+	+		
42.	630085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»			+	
43.	630083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+	+	+
44.	630064	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А. Семашко»	+	+		
45.	630095	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+	+	+
46.	630077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+	+	+
47.	630072	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+	+	+
48.	630078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+	+	+
49.	630070	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+	+	+
50.	630071	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»			+	+
51.	630075	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»	+	+	+	+
52.	630074	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
53.	630079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»			+	
54.	630080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»	+	+	+	+
55.	630068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»			+	
56.	630094	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»			+	+
57.	630089	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»			+	
58.	630088	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»	+	+	+	+
59.	630093	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»			+	+
60.	630086	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»			+	+
61.	630092	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+	+	+
62.	630096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»			+	+
63.	630097	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
64.	630044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»	+	+		
65.	630048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»	+	+	+	+
66.	630047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В. Баныкина»	+	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
67.	630049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»	+	+		
68.	630050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»	+	+		
69.	630216	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»	+	+		
70.	630051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»		+	+	+
71.	630061	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»	+	+	+	+
72.	630052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»	+	+	+	+
73.	630062	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»		+	+	+
74.	630054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»	+	+		
75.	630057	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»		+		
76.	630261	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»	+	+		
77.	630053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Аriadna»		+		
78.	630215	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская станция скорой медицинской помощи»		+		
79.	630262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+	+		
80.	630036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская больница»	+	+	+	+
81.	630035	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 2»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них: проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
82.	630038	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 3»		+	+	+
83.	630040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская поликлиника»	+	+	+	+
84.	630039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»		+		
85.	630151	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»		+		
86.	630002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+	+	+	+
87.	630003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+	+	+	+
88.	630004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»	+	+	+	+
89.	630005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+	+	+	+
90.	630006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»	+	+	+	+
91.	630007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+	+	+	+
92.	630027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+	+	+	+
93.	630028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+	+	+	+
94.	630008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Исаклинская центральная районная больница»	+	+	+	+
95.	630026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
96.	630009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
97.	630013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+	+	+
98.	630014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
99.	630010	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
100.	630011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+	+	+
101.	630012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+	+	+
102.	630015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»	+	+	+	+
103.	630029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+	+	+
104.	630030	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+	+		
105.	630032	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+	+	+
106.	630033	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отрадненская городская больница»	+	+	+	+
107.	630016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+	+	+
108.	630017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района»	+	+	+	+
109.	630018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»	+	+	+	+
110.	630019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+	+	+
111.	630020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+	+	+

№ п/п	Код медицинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
112.	630021	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная районная больница»	+	+	+	+
113.	630023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+	+	+
114.	630042	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»	+	+	+	+
115.	630043	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»		+		
116.	630022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+	+	+
117.	630024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+	+	+
118.	630025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+	+	+
119.	630112	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
120.	630160	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»		+		
121.	630273	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		+		
122.	630264	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		+		
123.	630158	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды» Федерального медико-биологического агентства		+		
124.	630220	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
125.	630111	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»			+	
126.	630107	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара			+	+
127.	630302	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации			+	
128.	630297	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»			+	
129.	630122	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»			+	
130.	630045	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»			+	+
131.	630168	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»			+	
132.	630293	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»			+	
133.	630204	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»			+	
134.	630121	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»			+	
135.	630157	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»			+	
136.	630156	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»			+	
137.	630226	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»			+	
138.	630133	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»			+	
139.	630276	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»			+	
140.	630235	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»			+	
141.	630177	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»			+	
142.	630046	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»			+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
143.	630131	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»		+		
144.	630114	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»		+	+	
145.	630279	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»		+	+	
146.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»		+		
147.	630294	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»		+		
148.	630296	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»		+		
149.	630175	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»		+		
150.	630263	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа»		+		
151.	630165	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго- информационной медицины»		+		
152.	630211	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»		+		
153.	630115	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»		+	+	+
154.	630058	Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»		+	+	+
155.	630099	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»		+		
156.	630277	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»		+		
157.	630143	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»		+		
158.	630289	Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»		+		
159.	630128	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»		+		
160.	630120	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»		+		
161.	630161	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П. Чкалова»		+		
162.	630123	Закрытое акционерное общество «Медицинская компания ИДК»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации*:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
163.	630306	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»			+	
164.	630307	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»			+	
165.	630127	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»			+	
166.	630229	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»			+	
167.	630312	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»			+	
168.	630324	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»			+	
169.	630326	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»			+	
170.	630129	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»			+	
171.	630327	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»			+	+
172.	630330	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»			+	
173.	630333	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»			+	
174.	630334	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»			+	
175.	630340	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»			+	
176.	630341	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «МастерСлух-Самара»			+	
177.	630343	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»			+	
178.		Утратил силу				
179.	630345	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»			+	
180.	630348	«Самарский № 2» филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации			+	
181.	630349	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»			+	
182.	630351	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:		
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них: проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию
183.	630352	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»		+	
184.	630353	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»		+	
185.	630354	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»		+	
186.	630356	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный Центр Нефрос-Калуга»		+	
187.	630358	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»		+	
188.	630360	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»		+	
189.	630361	Общество с ограниченной ответственностью «Централизованная клинико-диагностическая лаборатория»		+	
190.	630370	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский диагностический центр Здоровье – Ульяновск»		+	
191.	630371	Общество с ограниченной ответственностью «A2Мед Самара»		+	
192.	630372	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства		+	+ +
193.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»		+	
194.	630347	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»		+	
195.	630376	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»		+	
196.	630152	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Нефтяник»		+	
197.	630374	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА КУЗЛЯР»		+	
198.	630375	Общество с ограниченной ответственностью «ДАЛИЗ»		+	
199.	630320	Общество с ограниченной ответственностью «Ипотечный дом»		+	
200.	630378	Акционерное общество «Европейский Медицинский Центр»		+	
201.	630379	Общество с ограниченной ответственностью «Самарская Централизованная клинико-диагностическая лаборатория»		+	
202.	630385	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ ЭКСПРЕСС»		+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
203.	630386	Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр глазной хирургии»		+		

Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области

Из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования

92

202

69

65

182

6

медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров

ПРИЛОЖЕНИЕ 7  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 27.04.2022 № 293

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024

I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь <sup>1</sup>	вызовов	0,016	0,016	0,016	9 687,9	3 713,8	3 713,8
----	--	---------	-------	-------	-------	---------	---------	---------

2.	Первичная медико-санитар- ная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях							
----	---	--	--	--	--	--	--	--

В том числе:

медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	посещений	0,354	0,730	0,730	493,1	512,8	533,3
---	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024
	медицинская помощь, оказы- ваемая в связи с заболева- ниями <sup>3</sup>	обращений	0,122	0,144	0,144	1 420,4	1 487,1	1 546,6
3.	Медицинская помощь, оказы- ваемая в условиях дневных стационаров (первичная меди- ко-санитарная помощь, специ- ализированная медицинская помощь) <sup>4</sup>	случаев лечения	0,003	0,004	0,004	20 722,3	15 188,0	15 795,6
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказы- ваемая в условиях круглосуточ- ного стационара	случаев госпитали- зации	0,0116	0,0146	0,0146	104 225,9	87 971,0	91 489,8
5.	Паллиативная медицинская помощь							
5.1.	Первичная медицинская по- мощь, в том числе доврачеб- ная и врачебная <sup>5</sup>	посещений	0,0128	0,0300	0,0300			

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024

В том числе:

паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	посещений	0,0054	0,0220	0,0220	650,1	461,0	479,4
---	-----------	--------	--------	--------	-------	-------	-------

паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0074	0,0080	0,0080	2 507,2	2 305,1	2 397,3
---	-----------	--------	--------	--------	---------	---------	---------

5.2. Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	койко-дней	0,090	0,092	0,092	1 846,5	2 725,4	2 834,4
--	------------	-------	-------	-------	---------	---------	---------

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024

II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290	0,290	0,290	2 884,7	3 057,6	3 243,3
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях							
2.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>6</sup>	посещений (комплексных посещений)	2,930	2,930	2,930	679,8	703,8	746,6
<i>Из них:</i>								
для проведения профилактических медицинских осмотров								
	комплексных посещений	0,272	0,272	0,272	2 015,9	2 136,4	2 265,8	
для проведения диспансеризации								
	комплексных посещений	0,263	0,263	0,263	2 492,5	2 455,8	2 604,6	

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024

В том числе:

	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений				1 017,5		
	для посещений с иными целями	посещений	2,395	2,395	2,395	329,0	348,7	369,8
2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540	0,540	0,540	713,7	756,4	802,2
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>3</sup>	обращений	1,7877	1,7877	1,7877	1 599,8	1 695,4	1 798,1

В том числе:

компьютерная томография	исследований	0,04632	0,04632	0,04632	2 542,0	2 694,0	2 857,2
магнитно-резонансная томография	исследований	0,02634	0,02634	0,02634	3 575,0	3 788,7	4 018,2

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024
	ультразвуковое исследова- ние сердечно-сосудистой системы	исследований	0,08286	0,08286	0,08286	492,1	521,5	553,1
	эндоскопическое диагно- стическое исследование	исследований	0,02994	0,02994	0,02994	923,3	978,5	1 037,8
	молекулярно-генетическое исследование с целью диа- гностики онкологических за- болеваний	исследований	0,00092	0,00092	0,00092	8 174,2	8 662,9	9 187,7
	патологоанатомическое ис- следование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онколо- гических заболеваний и под- бора противоопухолевой ле- карственной терапии	исследований	0,01321	0,01321	0,01321	2 021,3	2 142,1	2 271,9
	тестирование на выявление новой коронавирусной ин- фекции COVID-19	исследований	0,12838	0,08987	0,07189	600,5	636,4	675,0

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024
2.4.	Медицинская помощь, оказы- ваемая в связи с заболеванием при оказании медицинской помощи по профилю «Меди- цинская реабилитация»	комплексных посещение	0,00287	0,00294	0,00294	18 438,4	19 555,4	19 555,4
3.	Медицинская помощь, оказы- ваемая в условиях дневного стационара для оказания ме- дицинской помощи медицин- скими организациями (за ис- ключением федеральных ме- дицинских организаций)	случаев лечения	0,0709291	0,0711464	0,0713003	23 192,7	24 308,3	25 784,9
В том числе:								
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,009007	0,009007	0,009007	79 186,3	83 066,1	87 165,8
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодо- творении	случаев лечения	0,0005201	0,0005283	0,0005422	124 728,5	124 728,5	124 728,5

№ п/п	Виды и условия оказания ме- дицинской помощи	Единица из- мерения на 1 жителя	Средние нормативы объема меди- цинской помощи по годам			Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема медицинской помощи по го- дам, рублей		
			2022	2023	2024	2022	2023	2024
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) <sup>7</sup>	случаев гос-питализации	0,166336	0,166342	0,166356	37 316,0	39 514,0	41 801,0
	В том числе:							
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев гос-питализации	0,009488	0,009488	0,009488	101 250,1	106 840,6	112 804,8
	медицинская реабилитация в стационарных условиях <sup>8</sup>	случаев гос-питализации	0,004443	0,004443	0,004443	38 662,5	40 797,2	43 074,6
5.	Долечивание в условиях санатория	случаев гос-питализации	0,00141856	0,00141856	0,00141856	32 849,4	32 849,4	32 849,4

<sup>1</sup> Включая средний норматив финансовых затрат на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребно-

сти (за исключением расходов на авиационные работы), который составляет на 2022 год 6 841,3 рубля, на 2023 год – 7 115,0 рубля, на 2024 год – 7 399,6 рубля.

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Количество законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включая случай оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>6</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<sup>7</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 осуществляется по соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2022 год составляет 116 200 рублей в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>8</sup> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.