

Постановление Правительства Саратовской области от 29 декабря 2023 г. N 1272-П "О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" (с изменениями и дополнениями)

С изменениями и дополнениями от:

29 февраля 2024 г.

В соответствии с Федеральными законами "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года N 2353 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" Правительство Саратовской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.
2. Министерству информации и массовых коммуникаций области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор Саратовской области

Р.В.Бусаргин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением **Правительства**
Саратовской области
от 29 декабря 2023 года N 1272-П

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

С изменениями и дополнениями от:

29 февраля 2024 г.

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа) разработана в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года N 2353 (далее - Федеральная программа), постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2003 года N 255 "О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией" и письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 января 2023 года N 31-2/И/2-1287.

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

2. Настоящая Программа включает территориальную программу обязательного медицинского страхования Саратовской области (далее - территориальная программа ОМС) и определяет перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание

которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядки и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам на территории Саратовской области бесплатно.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Саратовской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностях региона и транспортной доступности медицинских организаций.

При формировании Программы учитываются сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании и положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи и эффективной реализации Программы на территории области в соответствии с приказом министерства здравоохранения области формируется и развивается трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и Саратовской области находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Правительство Саратовской области обеспечивает в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам области, обеспечивается в приоритетном порядке индексация заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Саратовской области.

При формировании Программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи; особенности половозрастного состава населения; уровень и структура заболеваемости населения субъекта Российской Федерации, основанные на данных медицинской статистики; климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

3. Структура Программы включает:

3.1. Перечень заболеваний (состояний), виды медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Саратовской области (далее - ТФОМС области).

3.2. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

3.3. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию.

3.4. Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения и условиям ее оказания на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение N 1 к Программе).

3.5. Объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение N 2 к Программе).

3.6. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение N 3 к Программе).

3.7. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы (приложение N 4 к Программе).

3.8. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение N 5 к Программе).

3.9. Условия и порядок предоставления бесплатной медицинской помощи медицинскими организациями Саратовской области при реализации Программы (приложение N 6 к Программе).

4. Реализация Программы, включая территориальную программу ОМС, осуществляется посредством выполнения медицинскими организациями заданий по оказанию населению бесплатной медицинской помощи, содержащих виды и объемы оказываемой медицинской помощи. Объемы медицинской помощи, установленные территориальной программой ОМС, распределяются между медицинскими организациями и корректируются решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Саратовской области в соответствии с действующим законодательством.

5. Финансовое обеспечение Программы осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета ТФОМС области.

6. Контроль за качеством, объемами и условиями предоставления медицинской помощи в рамках настоящей Программы, в том числе территориальной программы ОМС, осуществляют в пределах своей компетенции министерство здравоохранения области, ТФОМС области (по согласованию) и страховые медицинские организации (по согласованию).

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

7. В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара в плановой и неотложной форме.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Утратила силу с 29 февраля 2024 г. - Постановление Правительства Саратовской области от 29 февраля 2024 г. N 134-П

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению N 1 к Федеральной программе.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих

жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, (далее - федеральные медицинские организации) вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Часть вторая утратила силу с 29 февраля 2024 г. - Постановление Правительства Саратовской области от 29 февраля 2024 г. N 134-П

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

ТФОМС области ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе паллиативную, медицинскую помощь в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе паллиативную, медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их

подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации государственной программы Саратовской области "Развитие здравоохранения".

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом Саратовской области.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и ТФОМС области.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную

специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Формы оказания медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций, в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи от медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым

осуществляется бесплатно

8. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
 - новообразования;
 - болезни эндокринной системы;
 - расстройства питания и нарушения обмена веществ;
 - болезни нервной системы;
 - болезни крови, кроветворных органов;
 - отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
 - болезни глаза и его придаточного аппарата;
 - болезни уха и сосцевидного отростка;
 - болезни системы кровообращения;
 - болезни органов дыхания;
 - болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
 - болезни мочеполовой системы;
 - болезни кожи и подкожной клетчатки;
 - болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
 - травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
 - врожденные аномалии (пороки развития);
 - деформации и хромосомные нарушения;
 - беременность, роды, послеродовой период и аборт;
 - отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
 - психические расстройства и расстройства поведения;
 - симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.
- Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

- на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Программы);
- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;
- на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;
- на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;
- на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;
- на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;
- на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;
- на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз

неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозиномия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях, с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская

помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

IV. Территориальная программа ОМС

9. В рамках территориальной программы ОМС застрахованным лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

С 2025 года устанавливаются нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, отдельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи в соответствии с приложением N 2 к Федеральной программе.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования проводит анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов. В случае выявления повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информирует о таком повышении Министерство здравоохранения Российской Федерации и министерство здравоохранения области в целях выявления рисков влияния такого превышения на уровень оплаты труда медицинских работников медицинских организаций.

При получении информации о таком повышении министерство здравоохранения области принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в соответствии с пунктом 3 статьи 8 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации ежеквартально представляет доклад в Правительство Российской Федерации о результатах проведения анализа расходов медицинских организаций и принятых мерах по устранению причин повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, (далее - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования) устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения области, ТФОМС области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы ОМС, создаваемой в Саратовской области в установленном порядке.

При установлении тарифов на оплату специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, субъекты Российской Федерации вправе применять порядок согласно приложению N 3 к Федеральной программе.

В Саратовской области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений

скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

ТФОМС области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием министерства здравоохранения области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении N 4 к Федеральной программе.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения области:

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

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

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению N 5 к Федеральной программе.

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

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС области. ТФОМС области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием

федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения N 5 к Федеральной программе.

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

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению N 6 к Федеральной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство здравоохранения области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

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

результатов территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

ТФОМС области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

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

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

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

Диспансерное наблюдение за гражданами

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

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) ТФОМС области, а также министерству здравоохранения области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

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

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

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться: при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский

кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

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

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в территориальный фонд обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

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

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

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

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

ТФОМС ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

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

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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

в) 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;

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

д) профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

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

ё) медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

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, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 7 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных в приложении N 7 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

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, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), 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.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и

диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

В отношении федеральных медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях формируется в порядке, установленном в разделе VI Федеральной программы.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает, в том числе, расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания указанной медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

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

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

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

При проведении исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), федеральными медицинскими организациями в процессе оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара, в случае наличия у пациента признаков острого простудного заболевания неясной этиологии и при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, оплата таких исследований осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования за законченный случай госпитализации по соответствующей клинико-статистической группе с учетом затрат на проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, при оформлении соответствующей медицинской документации.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

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

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

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии

медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, предусматривается приложением N 3 к Федеральной программе.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии разделом III приложения N 1 к Федеральной программе.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам во время получения специализированной медицинской помощи в плановой форме в федеральной медицинской организации осуществляется безотлагательно и оплачивается Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам, устанавливаемым в соответствии с разделами I и III приложения N 1 и приложениями N 3, 4 к Федеральной программе.

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

Структура базовой программы обязательного медицинского страхования

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объема предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в расчете на одно застрахованное лицо;

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо, в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями;

средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотренные разделом II приложения N 2 к Федеральной программе;

требования к территориальным программам государственных гарантий и условия оказания медицинской помощи, предусмотренные разделом VII Федеральной программы;

критерии доступности и качества медицинской помощи, предусмотренные разделом VIII Федеральной программы.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

В территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС.

V. Финансовое обеспечение Программы

10. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

11. Перечень заболеваний и состояний, при которых медицинская помощь гражданам предоставляется бесплатно за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета ТФОМС области.

№ п/п	Заболевания и травмы	Классы по МКБ-10
1.	Инфекционные и паразитарные болезни, в том числе венерические заболевания, туберкулез, ВИЧ-инфекция, синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) и лепра	I (A00-B99)
2.	Новообразования	II (C00-D48)
3.	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	III (D50-D89)
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	IV (E00-E90)
5.	Психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ	V (F00-F99)
6.	Болезни нервной системы	VI (G00-G99)
7.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	VII (H00-H59)
8.	Болезни уха и сосцевидного отростка	VIII (H60-H95)
9.	Болезни системы кровообращения	IX (I00-I99)
10.	Болезни органов дыхания	X (J00-J99)
11.	Болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования)	XI (K00-K93)
12.	Болезни кожи и подкожной клетчатки	XII (L00-L99)
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	XIII (M00-M99)
14.	Болезни мочеполовой системы	XIV (N00-N99)

15.	Беременность, роды и послеродовый период (включая аборт по медицинским, социальным показаниям и по желанию женщины)	XV (O00-O99)
16.	Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период	XVI (P00-P96)
17.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	XVII (Q00-Q99)
18.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	XVIII (R00-R99)
19.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	XIX (S00-T98)
20.	Факторы, влияющие на состояние человека и обращения в учреждения здравоохранения	(Z00-Z99)

12. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в раздел I приложения N 1 к Программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

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

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со статьей 14 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по

вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае летального исхода госпитализации застрахованного лица по поводу заболеваний и/или состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

13. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (прогнозно), в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения N 1 к Федеральной программе, оказываемой:

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

медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения области.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (прогнозно) осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных на такое лечение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконур субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых, в том числе, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими

заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра".

14. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения области, в соответствии с разделом II приложении N 1 к Федеральной программе;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в

базовую программу обязательного медицинского страхования;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования.

В рамках реализации Программы за счет бюджетных ассигнований бюджета области проводятся исследования на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в следующих случаях: при обследовании лиц, поступающих в стационар медицинской организации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме, в организации социального обслуживания для детей и взрослых, работников медицинских организаций, имеющих риск инфицирования при профессиональной деятельности, работников стационарных организаций социального обслуживания населения, учреждений уголовно-исполнительной системы при вахтовом методе работы до начала работы в организации с целью предупреждения заноса COVID-19, детей из организованных коллективов при возникновении трех и более случаев заболеваний, не исключаяющих COVID-19, работников социальных организаций при работе вахтовым методом, работников уголовно-исполнительной системы при работе вахтовым методом, лиц, поступающих в организации социального обслуживания.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств областного бюджета Саратовская область за граждан зарегистрированных по месту жительства на ее территории, в порядке, установленном в приложении N 6 к Программе, осуществляет возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Возмещение Саратовской области понесенных затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи гражданам, зарегистрированным по месту жительства на территории другого субъекта Российской Федерации, осуществляется на основании межрегионального соглашения, заключенного между Саратовской областью и соответствующим субъектом Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Саратовская область вправе за счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения области, в соответствии с разделом I приложения N 1 к Федеральной программе.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

обеспечение по медицинским показаниям лекарственными препаратами, не входящими в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинскими изделиями, не входящими в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, - в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по

рецептам врачей бесплатно, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

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

обеспечение пациентов, страдающих сахарным диабетом, системами непрерывного мониторинга глюкозы;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки) в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам области.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или неполностью дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (прогнозно), областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам области соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со

СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови, (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организациях федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года N 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников,

разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Выплаты компенсационного характера за работу с вредными и (или) опасными условиями труда медицинским работникам, осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, и лицам, работа которых связана с материалами, содержащими вирус иммунодефицита человека, осуществляются в размере 20 процентов должностного оклада (оклада) за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе области об областном бюджете на текущий финансовый год, и в пределах бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке министерству здравоохранения области.

15. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее - Перечень) (приложение N 4 к Программе) в соответствии с Федеральным законом "Об обращении лекарственных средств", перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

При оказании стационарной помощи в случае необходимости назначения лекарственных средств, не входящих в Перечень, при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных средств, а также при непереносимости лекарственных средств, входящих в Перечень, лекарственная помощь осуществляется в соответствии с порядком, установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации.

16. При оказании амбулаторной медицинской помощи бесплатное или льготное лекарственное обеспечение осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В соответствии с Законом Саратовской области "О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в Саратовской области" отдельным категориям граждан, указанным в названном законе области, предоставляются ежемесячные денежные выплаты.

17. В соответствии с законодательством медицинская помощь гражданам, получившим повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве, являющихся страховыми случаями по обязательному социальному страхованию, предоставляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, за счет средств Государственного учреждения - Саратовского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации, предусмотренных на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (прогнозно).

VI. Нормативы объема медицинской помощи. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

18. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в

территориальную программу ОМС.

В Программе устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей области, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств соответствующих бюджетов, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи, установленные в Программе могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных приложением N 2 к Федеральной программе.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, Программой устанавливаются дифференцированные объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских (дистанционных) технологий в формате врач - врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с участием, в том числе, федеральных медицинских организаций с оформлением соответствующей медицинской документации.

Саратовская область с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи по поводу заболеваний, обусловленных острыми респираторными вирусными инфекциями, включая новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление острых респираторных вирусных инфекций, включая новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

При формировании территориальной программы ОМС учитывается объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с нормативами, предусмотренными приложением N 2 к Федеральной программе.

Саратовская область вправе корректировать указанный объем с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи, следовательно, территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, предусмотренных приложением N 2 к Федеральной программе.

Саратовская область осуществляет планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными вирусными инфекциями, включая новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) в рамках, установленных в территориальной программе государственных гарантий нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными вирусными инфекциями, включая новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) не включает проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

При формировании Программы нормативы объемов медицинской помощи откорректированы с учетом особенностей возрастного-полового состава, уровня и структуры

заболеваемости населения области, климато-географических условий области и транспортной доступности медицинских организаций.

Нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) откорректированы с учетом применения в области различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, в зависимости от структуры заболеваемости населения.

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

За счет средств областного бюджета в 2024 году нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при ее оказании больным с ВИЧ-инфекцией составляют:

в условиях круглосуточного стационара - 0,000034 случая лечения на 1 жителя; норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи - 137941,1 рубля;

в амбулаторных условиях;

с профилактической и иными целями - 0,003721 посещения на 1 жителя; норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи - 2177,0 рубля;

в связи с заболеваниями - 0,004762 обращений на 1 жителя; норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи - 5018,4 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления высокотехнологичной медицинской помощи включают 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), организацию 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.

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях федеральными медицинскими организациями, составляет 13,0 случая на 1000 застрахованных и в условиях дневного стационара - федеральными медицинскими организациями составляет 0,68 случая на 1000 застрахованных за счет средств бюджета Федерального фонда.

19. Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

20. Подушевые нормативы финансирования устанавливаются исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере

обязательного медицинского страхования".

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований бюджета области устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств области, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2024 году - 3810,2 рубля, в 2025 году - 3678,7 рубля, в 2026 году - 3623,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2024 году - 17868,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 388,9 рубля, в 2025 году - 19112,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 411,4 рубля, в 2026 году - 20392,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 434,2 рубля.

Подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения N 1 к Федеральной программе.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования Саратовской области могут устанавливаться дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на застрахованное лицо по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей региона.

Финансовое обеспечение Программы осуществляется в объемах, предусмотренных в областном бюджете в соответствии с Законом Саратовской области "Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов", в бюджете ТФОМС области в соответствии с Законом Саратовской области "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" (приложение N 1 к настоящей Программе).

В соответствии с законодательством годовой объем бюджетных ассигнований на обязательное медицинское страхование неработающего населения утвержден Законом Саратовской области "Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, установлены коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, - не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, - не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек.

При невозможности проведения в медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1 231,7 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 2 463,4 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 2 910,0 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2000 жителей, установлен с учетом понижающего коэффициента 0,4 к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и составляет 492,7 тыс. рублей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов обеспечивает сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы наемных работников в области.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024-2026 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на одного жителя	2024 год		2025 год		2026 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов¹							
1. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
1.1. В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
1.1.1. с профилактической и иными целями ²	посещение	0,7300	563,3	0,73	610,0	0,73	660,6
1.1.2 в связи с заболеваниями - обращений ³	обращение	0,144	1633,6	0,144	1769,0	0,144	1915,6
1.2 В условиях дневных стационаров ⁴	случай лечения	0,00098	13777,0	0,00098	14934,4	0,00098	16189,0
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	-	-	-	-	-	-	-
2.1 в условиях дневных стационаров ⁴	случай лечения	0,00302	17650,8	0,00302	19133,6	0,00302	20741,0
2.2 в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0113	102172,9	0,0113	110658,8	0,0113	119849,5
3. Паллиативная медицинская помощь ⁵	-	-	-	-	-	-	-

3.1.первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁶ всего, в том числе:	посещение	0,03	-	0,03	-	0,03	-
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁶	посещение	0,022	506,4	0,0220	548,3	0,0220	593,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами ⁶	посещение	0,008	2514,0	0,008	2703,0	0,008	2906,1
в том числе для детского населения	посещение	0,000302	2514,0	0,000349	2703,0	0,000424	2906,1
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,092	2992,3	0,092	3248,0	0,092	3515,3
в том числе для детского населения	койко-день	0,002054	2992,3	0,002670	3248,0	0,003389	3515,3
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	3691,0	0,29	3920,0	0,29	4150,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	-	-	-	-	-	-	-
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	2242,4	0,311412	2381,3	0,311412	2521,3
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ⁷ - всего, в том числе:	комплексных посещений	0,388591	3028,8	0,388591	3216,3	0,388591	3405,4
2.1.2.1. для проведения	комплексных	0,050758	1178,6	0,050758	1251,6	0,050758	1325,1

углубленной диспансеризации	посещений						
2.1.2.2. утратил силу с 29 февраля 2024 г. - Постановление Правительства Саратовской области от 29 февраля 2024 г. N 134-П							
2.1.3. посещения с иными целями	посещений	2,133264	393,0	2,133264	417,1	2,133264	441,3
2.1.4. посещения в неотложной помощи	посещений	0,54	844,0	0,54	895,8	0,54	947,8
2.1.5. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них	обращений	1,7877	1888,2	1,7877	2004,0	1,7877	2120,4
2.1.5.1. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований ⁹ :							
2.1.5.1.1. компьютерная томография	исследований	0,050465	2926,6	0,050465	3107,8	0,050465	3290,5
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,018179	3996,2	0,018179	4243,5	0,018179	4493,0
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,09489	591,0	0,09489	627,5	0,09489	664,5
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,030918	1083,7	0,030918	1150,7	0,030918	1218,4
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,00112	9100,5	0,00112	9663,8	0,00112	10231,9
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,015192	2244,3	0,015192	2383,3	0,015192	2523,4
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) ⁹	исследований	0,102779	434,4	0,102779	461,4	0,102779	488,5
2.1.6. диспансерное наблюдение ⁷ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	2232,1	0,261736	2370,3	0,261736	2509,6

2.1.6.1. онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,04505	3145,4	0,04505	3340,1	0,04505	3536,5
2.1.6.2 сахарного диабета	комплексных посещений	0,0598	1187,6	0,0598	1261,1	0,0598	1335,2
2.1.6.3. болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,12521	2640,7	0,12521	2804,2	0,12521	2969,1
2.2. В условиях дневных стационаров ¹⁰	случаев лечения			0,034816	19150,0	0,034816	20076,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации-всего, в том числе ² :	случаев лечения	0,070478	26736,6	-	-	-	-
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	0,010964	77365,7	-	-	-	-
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	108534,8	-	-	-	-
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случаев лечения	0,000277	142853,8	-	-	-	-
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	-	-	-	-	-	-	-
4.1. в условиях дневных стационаров ⁹ для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) всего, в	случаев лечения	-	-	0,035662	36781,5	0,035662	38560,2

том числе:							
4.1.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	-	-	0,010964	81228,5	0,010964	85156,6
4.1.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	-	-	0,000560	111068,0	0,000560	113511,5
4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	-	-	0,000277	149986,5	0,000277	157239,5
4.2. в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,170758	43126,0	0,162220	49207,2	0,153683	56174,0
4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,008926	94459,6	0,008926	99854,1	0,008926	105308,0
5. Медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003116	21640,5	0,003116	22980,0	0,003116	24331,0

5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) оказанная медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002601	25456,0	0,002601	26727,1	0,002601	28019,6
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) оказанная медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005426	47042,3	0,005426	49812,3	0,005426	52610,0

¹ Норматив объема скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2024-2026 годы - 0,012093 вызова на 1 жителя. Норматив финансовых затрат на 1 вызов скорой специализированной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2024-2026 годы 5325,4 рубля, 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год - 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

² Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя, в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения медико-психологической помощи при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

³ В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁴ Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объеме специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024-2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁵ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, представляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

⁶ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁷ Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2024 - 2026 гг. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья составляет в 2024 году - 3650,1 рубля, в 2025 году - 3876,1 рубля, в 2026 году - 4104 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2024 году - 2288,8 рубля, в 2025 году - 2430,7 рубля, в 2026 году - 2574,1 рубля.

⁹ Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Минздрава России и Федерального фонда ОМС вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

¹⁰ Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025-2026 годы - 0,070478 случаев лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год - 28043,5 руб., на 2026 год - 29399,6 руб.

VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

22. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
Критериями доступности медицинской помощи являются:					
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	48,0	48,5	49,0
1.1.	городского населения				
1.2.	сельского населения				
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	8,4	8,5	8,6
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	2,74	2,76	2,78
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	1	1	1
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	100	100	100
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абсолют	1	1	1
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории Саратовской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях	абсолют	1	1	1

	других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения				
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	44,5	45,0	45,5
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	95,0	95,0	95,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	30	32	34
10.1.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	70	80	85
Критериями качества медицинской помощи являются:					
11.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	35,6	35,6	35,6
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	7,0	7,5	7,5
13.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	24,0	24,1	24,1
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при	процентов	0,095	0,110	0,120

	профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры;				
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100	100	100
16.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	76,0	76,0	80,0
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	57,0	57,0	60,0
18.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	57,0	57,0	60,0
19.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	70	75	80
20.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	40,0	45,0	50,0
21.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым	процентов	30,0	40,0	50,0

	проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
22.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	7,5	8,0	8,5
23.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
24.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процентов	100	100	100
25.	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года.	абсолют	1220	1220	1220
26.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов)	процентов	21,5	21,5	21,5
27.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий	единиц	59	58	56
28.	Охват диспансерным наблюдением	процентов в	90	91	92

	граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма"	год						
29.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких"	процентов в год	80	81	82			
30.	Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	90	95	98			
31.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь"	процентов в год	100	100	100			
32.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет"	процентов в год	96,5	96,8	97,0			
33.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	8,1	8,1	8,1			
34.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процент	98,0	98,0	98,0			
34.1.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	процентов	90	95	98			
34.2.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	3	3,5	4,0			
34.3.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	процентов	26	26	26			
	мужчины					12,7	12,7	12,7
	женщины					13,3	13,3	13,3
34.4.	Доля случаев экстракорпорального	процентов	30	30	30			

	оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность				
34.5.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	100	100	100
Эффективность деятельности медицинских организаций проводится на основе:					
35.	Оценки выполнения функции врачебной должности, в том числе:	количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием	4200	4200	4200
35.1.	в городской местности		4250	4250	4250
35.2.	в сельской местности		4180	4180	4180
36.	Оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе:	средняя занятость койки в году (количество дней)	290	290	290
36.1.	в городской местности		290	290	290
36.2.	в сельской местности		285	285	285

**Приложение N 1
к территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов
(с изменениями от 29 февраля 2024 г.)**

Таблица 1

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	2024 год		2025 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо)

					(рубли)
1	2	3	4	5	6
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	49848050,0	21678,8	52383960,5	2279
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	8960456,1	3810,2	8651324,8	3678
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего ** (сумма строк 04 + 08)	03	40887593,9	17868,6	43732635,7	1911
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы *** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	40887593,9	17868,6	43732635,7	1911
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	05	40885561,6	17867,7	43730582,7	1911
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06				
1.3. Прочие поступления	07	2032,3	0,9	2053,0	0,9
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08				
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации	09				

Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи					
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10				

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	2024 год		2025 год	
	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	189192,5	82,7	190829,9	83,4

Численность, используемая при расчетах:

	2024 год
Численность населения области (прогноз САРАТОВСТАТ на 1 января 2024 года), человек	2351720
Численность застрахованного населения области на 1 января 2023 года, человек	2288232

Таблица 2

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставлен ия медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи)	Подушевные нормативы финансирования территориальной программы (рублей)	
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	
	1	2	3	4	5	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Саратовской области, в том числе *:	01		X	X	3810,2	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,012093	5325,4	64,4	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006212	1007,4	6,3	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001200	7542,4	9,1	
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	
2.1. в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	
2.1.1. с профилактическими и иными целями (**), в том числе:	07	посещение	0,580000	563,3	326,7	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,001739	161,9	0,3	
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе ***:	08	обращение	0,115000	1633,6	187,9	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе ****:	09	случай лечения	0,000780	13777,0	10,7	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****	10	случай лечения	0,003200	16701,4	53,4	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе ****:	12	случай лечения	0,002420	17650,8	42,7	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0113	102172,9	1154,6	

		и			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,000719	22196,1	15,7
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение	0,030000	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022000	506,4	11,1
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008000	2514,0	20,1
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092000	2992,3	275,3
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения			
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1694,7
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Саратовской области	18	-	X	X	53,2
II. Средства консолидированного бюджета Саратовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19		X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,290000	3690,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	915,1	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2242,4	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2737,9	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1178,6	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	389,3	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540000	843,8	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	1887,9	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	2926,6	X

магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	3996,2	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,094890	591,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1083,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,001120	9100,5	X
патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2244,3	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	434,4	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2232,1	X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,045050	3145,4	X
2.1.4.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,059800	1187,6	X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,125210	2640,7	X
2.2. В условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения			X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения			X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,070478	26736,6	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010964	77365,7	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000560	108534,8	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)	25.3	случай лечения	0,000277	142853,8	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения			X
4.1.1. Медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения			X
4.1.2. Для медицинской помощи при	27.2	случай			X

экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)					
4.1.3. Медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения			X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,170758	43126,0	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	94459,6	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003116	21640,5	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	25456,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	47042,3	X
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе	33.1	посещение			X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение			X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение			X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X
Из строки 20:	36		X	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)					
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,290000	3690,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	915,1	X
для проведения профилактических	39.1.1	комплексное	0,311412	2242,4	X

медицинских осмотров		посещение				
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2737,9	X	
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1178,6	X	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	389,3	X	
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540000	843,8	X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	39.3	обращение	1,787700	1887,9	X	
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	2926,6	X	
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	3996,2	X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,094890	591,0	X	
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1083,7	X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,001120	9100,5	X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2244,3	X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	434,4	X	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2232,1	X	
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,045050	3145,4	X	
2.1.4.2. Сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,059800	1187,6	X	
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,125210	2640,7	X	
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****, в том числе:	40	случай лечения			X	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,070478	26736,6	X	
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,010964	77365,7	X	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай лечения	0,000560	108534,8	X	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусом гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000277	142853,8	X	
4. Специализированная, включая	42	X	X	X	X	

высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:					
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "Онкология"	43.1	случай лечения			X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения			X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,170758	43126,0	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008926	94459,6	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	21640,5	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	25456,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	47042,3	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/комплексное посещение			X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение			X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования)	53.3	обращение			X
компьютерная томография	53.3.1	исследование			X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование			X
эндоскопическое диагностическое	53.3.4	исследование			X

исследование						
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование			X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование			X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование			X	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X	
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X	
2.1.4.2. Сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X	
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X	
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****, в том числе:	54	случай лечения			X	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X	
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	55.3	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X	
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	58	случай госпитализации			X	
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	

5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации и			X
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	63	X			X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая ***** :	63.1	посещение			X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение			X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение			X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение			X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X
компьютерная томография	69.3.1	исследование			X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование			X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование			X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических	69.3.5	исследование			X

заболеваний						
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование			X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование			X	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение				
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X	
2.1.4.2. Сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X	
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X	
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****	70	случай лечения			X	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X	
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	71.3	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения				
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	
5. Медицинская реабилитация ***** :	75	X	X	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	77	случай лечения				

специализированная медицинская помощь)					
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	3810,2

Таблица 3

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемая медицинская помощь в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы (рублей)	
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	
	1	2	3	4	5	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Саратовской области, в том числе *:	01		X	X	3678,7	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,012093	5325,4	64,4	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006212	1007,4	6,3	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001200	7881,8	9,5	
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X	
2.1.1. С профилактическими и иными целями ***, в том числе:	07	посещение	0,580000	610,0	353,8	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,001739	161,9	0,3	
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений, в том числе ****:	08	обращение	0,115000	1769,0	203,4	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе *****:	09	случай лечения	0,000780	14934,4	11,6	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				
3. В условиях дневных стационаров	10	случай лечения	0,003200	18104,5	57,9	

(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****					
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе ***** :	12	случай лечения	0,002420	19133,6	46,3
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации и	0,0113	110658,8	1250,4
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации и	0,000719	22400,0	16,1
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, в том числе:	15	посещение	0,030000	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022000	548,3	12,1
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008000	2703,0	21,6
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092000	3248,0	298,8
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения			
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1396,8
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Саратовской области	18	-	X	X	53,2
II. Средства консолидированного бюджета Саратовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19		X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,290000	3919,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	971,6	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2381,3	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2907,4	X
для проведения углубленной диспансеризации	23.1.2.1	комплексное	0,050758	1251,6	X

(сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)		посещение			
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	413,2	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540000	895,7	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	2003,6	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	3107,8	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	4234,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,094890	627,5	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1150,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,001120	9663,8	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2383,3	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	461,4	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2370,3	X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,045050	3340,1	X
2.1.4.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,059800	1261,1	X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,125210	2804,2	X
2.2. В условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,34816	19150,0	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения			X
2.2.2 Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма	25.2	случай			X

строк 24.2 + 27.2)					
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)	25.3	случай лечения			X
4. Специализированная, включая высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	0,035662	36781,5	X
4.1.1. Медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,010964	81228,5	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,000560	111068,0	X
4.1.3. Медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000277	149986,5	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,162220	49207,2	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	99854,1	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003116	22980,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	26727,1	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара) (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	49812,3	X
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение			X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение			X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение			X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X

Из строки 20:	36		X	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)					
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,290000	3919,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X
2.1.1. Посещение с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	971,6	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2381,3	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2907,4	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1251,6	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	413,2	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540000	895,7	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования)	39.3	обращение	1,787700	2003,6	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	3107,8	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	4243,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,094890	627,5	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1150,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,001120	9663,8	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2383,3	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	461,4	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2370,3	X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,045050	3340,1	X
2.1.4.2. Сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,059800	1261,1	X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,125210	2804,2	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****, в том числе:	40	случай лечения	0,034816	19150,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай лечения			X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусом гепатитом С	41.3	случай лечения			X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	36781,5	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,010964	81228,5	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000560	111068,0	X
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	149986,5	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,162220	49207,2	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008926	99854,1	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	22980	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	26727,1	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	49812,3	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/комплексное посещение			X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X

для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение			X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	53.3	обращение			X
компьютерная томография	53.3.1	исследование			X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование			X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование			X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование			X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование			X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование			X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X
2.1.4.2. Сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****, в том числе:	54	случай лечения			X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	55.3	случай лечения			X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю	57.1	случай лечения			X

"онкология"						
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	58	случай госпитализации			X	
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	63	X			X	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая	63.1	посещение			X	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение			X	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X	
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение			X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X	
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X	
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение			X	

2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X	
компьютерная томография	69.3.1	исследование			X	
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование			X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование			X	
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование			X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование			X	
патологоанатомические исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование			X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование			X	
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение				
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X	
2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X	
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X	
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****	70	случай лечения			X	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	71.3	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения				

4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X
5. Медицинская реабилитация *****:	75	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение			
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20):	80	-	X	X	3678,7

Таблица 4

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставлен ия медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы (рублей)	
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	
	1	2	3	4	5	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Саратовской области, в том числе *:	01		X	X	3623,9	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,012093	5325,4	64,4	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,006212	1007,4	6,3	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,001200	8236,5	9,9	
2. Первичная медико-санитарная помощь,	05		X	X	X	

предоставляемая:					
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X
2.1.1. С профилактическими и иными целями **, в том числе:	07	посещение	0,580000	660,6	383,1
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,001739	161,9	0,3
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений, в том числе ***:	08	обращение	0,115000	1915,6	220,8
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение			
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе ****	09	случай лечения	0,000780	16189,0	12,6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****	10	случай лечения	0,003200	19625,4	62,8
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе ****:	12	случай лечения	0,002420	20741,0	50,2
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0113	119849,5	1354,3
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,000719	22500,0	16,2
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение	0,030000	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022000	593,8	13,1
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008000	2906,1	23,2
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092000	3515,3	323,4
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения			
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1161,9
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Саратовской области	18	-	X	X	53,2
II. Средства консолидированного бюджета Саратовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19		X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X
1. Скорая, в том числе специализированная,	21	вызов	0,290000	4149,3	X

медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)					
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	1028,5	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2521,3	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	3078,4	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1325,1	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	437,2	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,540000	947,7	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	2120,0	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	3290,5	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	4493,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,094890	664,5	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1218,4	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,001120	10231,9	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2523,4	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	488,5	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2509,6	X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,045050	3536,5	X
2.1.4.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,059800	1335,2	X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,125210	2969,1	X
2.2. В условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации -	24	случай лечения	0,034816	20076,1	X

всего (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе					
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения			X
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай			X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)	25.3	случай лечения			X
4. Специализированная, включая высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	0,035662	38560,2	X
4.1.1. Медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,010964	85156,6	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,000560	113511,5	X
4.1.3. Медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000277	157239,5	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,153683	56174,0	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	105308,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003116	24331,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	28019,6	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	52610,0	X
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе	33.1	посещение			X
6.1.1. Посещение по паллиативной	33.1.1	посещение			X

медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)						
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение			X	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	
Из строки 20:	36		X	X	X	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)						
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,290000	4149,3	X	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/комплексное посещение	2,833267	1028,5	X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2521,3	X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	3078,4	X	
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1325,1	X	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	437,2	X	
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,540000	947,7	X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	39.3	обращение	1,787700	2120,0	X	
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	3290,5	X	
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	4493,0	X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,094890	664,5	X	
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1218,4	X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,001120	10231,9	X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2523,4	X	

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	488,5	X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2509,6	X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,045050	3536,5	X
2.1.4.2. Сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,059800	1335,2	X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,125210	2969,1	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (**), в том числе:	40	случай лечения	0,034816	20076,1	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения			X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай лечения			X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусом гепатитом С	41.3	случай лечения			X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	38560,2	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,010964	85156,6	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000560	113511,5	X
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	157239,5	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,153683	56174,0	X
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008926	105308,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,003573	215374,9	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	24331,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	28019,6	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	52610,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/комплексное посещение			X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X	
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X	
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение			X	
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение			X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	53.3	обращение			X	
компьютерная томография	53.3.1	исследование			X	
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование			X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование			X	
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование			X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование			X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование			X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование			X	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X	
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X	
2.1.4.2. Сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X	
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X	
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****, в том числе:	54	случай лечения			X	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в	55	случай лечения			X	

том числе:						
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	55.3	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X	
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	58	случай госпитализации			X	
4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	63	X			X	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая *****:	63.1	посещение			X	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение			X	
6.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X	

1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение			X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение			X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение			X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X
компьютерная томография	69.3.1	исследование			X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование			X
эндоскопическое диагностическое исследования	69.3.4	исследование			X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование			X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование			X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование			X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексное посещение			
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X
2.1.4.2. Сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****	70	случай лечения			X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X

3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	71.3	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения				
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	
5. Медицинская реабилитация	75	X	X	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации				
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20):	80	-	X	X	3623,9	

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

** Норматив объема скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2024-2026 годы - 0,012093 вызова на 1 жителя. Норматив финансовых затрат на 1 вызов скорой специализированной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2024-2026 годы - 5325,4 рубля, 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением на расходов на авиационные работы) составляет: 2024 год - 7542,4 рубля, 2025 год - 7881,8 рубля, 2026 год - 8236,5 рубля.

*** 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.

**** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания

паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

 Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 года N 2497.

 Нормативы для медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя, в том числе, объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

 Указываются расходы консолидированного бюджета Саратовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

 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.

 Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

**Приложение N 2
 к территориальной программе государственных гарантий
 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
 в Саратовской области на 2024
 и на плановый период 2025 и 2026 годов
 (с изменениями от 29 февраля 2024 г.)**

Таблица N 1

**Объемы медицинской помощи, оказываемые в рамках территориальной программы
 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
 Саратовской области, на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

N п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Единица измерения	2024 год			2025 год		
			объем медицинских услуг	в том числе		объем медицинских услуг	в том числе	
				за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС*		за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС*
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Скорая медицинская помощь	вызов	692027	28440	663587	692027	28440	663587
	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	X	X	X	X	X	X	
2.	В амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	
3.	посещение с профилактической целью, в том числе:	посещение	7847170	1363998	6483172	7847170	1363998	6483172
3.1.	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	712583	X	712583	712583	X	712583
3.2.	для проведения диспансеризации, в том числе:	комплексное посещение	889186	X	889186	889186	X	889186
3.2.1	для проведения углубленной	комплексное	116146	X	116146	116146	X	116146

	диспансеризации	посещение						
3.3.	для посещений с иными целями	посещение	4881403	X	4881403	4881403	X	488
4.	в неотложной форме	посещение	1235645	X	1235645	1235645	X	123
5.	в связи с заболеваниями, за исключением медицинской реабилитации, всего, из них:	обращение	4361120	270448	4090672	4361120	270448	409
6.	проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	X	X	X	X	X	X	
6.1.	компьютерная томография	исследования	115476	X	115476	115476	X	11
6.2.	магнитно-резонансная томография	исследования	41598	X	41598	41598	X	4
6.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	217130	X	217130	217130	X	21
6.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	70748	X	70748	70748	X	70
6.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	2563	X	2563	2563	X	2
6.6.	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	34763	X	34763	34763	X	34
6.7.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	235182	X	235182	235182	X	23
7.	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексное посещение	598913		598913	598913		59
7.1.	онкологических заболеваний	комплексное посещение	103085	X	103085	103085	X	10
7.2.	сахарного диабета	комплексное посещение	136836	X	136836	136836	X	13
7.3.	болезней системы кровообращения	комплексное посещение	286510	X	286510	286510	X	28
8.	В условиях дневных стационарах (первичная медико-санитарная помощь)	случай лечения	1834	1834	X	81501	1834	79
9.	В условиях дневных стационарах, (первичная медико-санитарная помощь + специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	161270	X	161270	X	X	
9.1.	медицинская помощь по профилю "онкология"	случай лечения	25088	X	25088	X	X	
9.2.	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	1281	X	1281	X	X	
9.3.	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	634	X	634	X	X	
10.	В условиях дневных стационарах (специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	5691	5691	X	87294	5691	8
10.1.	медицинская помощь по профилю "онкология"	случай лечения	X	X	X	25088	X	2
10.2.	медицинская помощь при	случай	X	X	X	1281	X	1

	экстракорпоральном оплодотворении							
10.3.	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	X	X	X	634	X	6
11.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай госпитализации	417328	26594	390734	397791	26594	37
11.1.	медицинская помощь по профилю "Онкология"	случай госпитализации	20425	X	20425	20425	X	20
11.2.	высокотехнологичная медицинская помощь	случай госпитализации	8714	539	8175	8714	539	8
12.	Медицинская реабилитация:	-	X	X	X	X	X	
12.1.	в амбулаторных условиях	комплексное посещение	7130	X	7130	7130	X	7
12.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	5952	X	5952	5952	X	5
12.3.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара оказанная медицинскими организациями	случай госпитализации	12416	X	12416	12416	X	12
13.	Паллиативная медицинская помощь:							
13.1.	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	посещение	70552	70552	X	70552	70552	
13.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	51738	51738	X	51738	51738	
13.1.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами	посещение	18814	18814	X	18814	18814	
13.1.2.1	в том числе для детского населения	посещение	710	710	X	821	821	
13.2.	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной помощи и сестринский уход)	койко-день	216358	216358	X	216358	216358	
13.2.1.	в том числе для детского населения	койко-день	4830	4830	X	6279	6279	

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

Таблица N 2

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи этапов с учетом оказания медицинской помощи, с использованием выездных (передвижных) форм предоставления медицинских услуг и телемедицины и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в 2024 году

N п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Источник финансирования территориальной программы	Единица измерения	О	
				всего	
1.	Скорая медицинская помощь (вызов)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,290000	
		за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,012093	
2.	В амбулаторных условиях				
3.	с профилактической целью (посещение)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,580000	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	2,833267	
4.	неотложная помощь (посещение)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,540000	
5.	в связи с заболеванием (обращение)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,115	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	1,7877	
6.	диспансерное наблюдение (комплексное посещение)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,261736	
7.	В стационарных условиях (без ВМП, без медицинской реабилитации) (случай госпитализации)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,0111	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,167185	
8.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь (случай госпитализации)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,000230	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,003573	
9.	В условиях дневных стационаров (без медицинской реабилитации) (случай лечения)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,003200	
		за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,070478	
10.	Медицинская реабилитация:				
10.1.	в амбулаторных условиях	а счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,003116	
10.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,002601	
10.3.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара оказанная медицинскими организациями	за счет средств ОМС	на 1 застрахованное лицо	0,005426	

11.	Паллиативная медицинская помощь (сестринский уход) (койко-день)	за счет средств областного бюджета	на 1 жителя	0,092000	
-----	---	------------------------------------	-------------	----------	--

* Перечень медицинских организаций 1, 2 и 3 уровня утвержден приказом министерства здравоохранения Саратовской области от 4 марта 2014 года N 176 "Об утверждении трехуровневой системы оказания медицинской помощи в Саратовской области."

Таблица N 3

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя / застрахованное лицо на 2024 год

N строки	Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо)	Источники финансирования
		бюджетные ассигнования областного бюджета субъекта Российской Федерации
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,580000
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,339300
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 8 + 9 + 10), в том числе:	0,240700
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6 + 7), в том числе:	0,030000
6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022000
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008000
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,144460
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,066230
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	
	Справочно:	
	объем посещений центров здоровья	
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	

**Приложение N 3
к территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2024 год**

и на плановый период 2025 и 2026 годов
(с изменениями от 29 февраля 2024 г.)

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году**

N п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе					
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет бюджетных ассигнований бюджета Саратовской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	
1.	640229	Муниципальное унитарное предприятие "Стоматологическая поликлиника Красноармейского муниципального района Саратовской области"	1	1				
		Итого муниципальных организаций здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий	1	1				
2.	640320	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская клиническая больница N 1"	1	1	+	+	+	
3.	640270	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская больница N 2"	1	1				
4.	640300	Государственное учреждение здравоохранения "Энгельсская детская клиническая больница"	1	1	+			+
5.	640310	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области "Энгельсская районная больница"	1	1	+	+	+	
6.	640321	Государственное учреждение	1	1	+	+	+	

		здравоохранения "Энгельсская городская поликлиника N 1"							
7.	640301	Государственное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская поликлиника N 2"	1	1	+	+	+		
8.	640302	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская поликлиника N 3"	1	1	+	+	+		
9.	640242	Государственное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская поликлиника N 4"	1	1	+	+	+		+
10.	640342	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Энгельсская городская стоматологическая поликлиника"	1	1					
11.	640060	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 1 им. Ю.Я. Гордеева"	1	1	+	+	+		
12.	640070	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 2 им. В.И. Разумовского"	1	1	+	+	+		
13.	640190	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 5"	1	1	+	+	+		
14.	640666	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 6 имени академика В.Н. Кошелева"	1	1					
15.	640210	Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический центр комбустиологии"	1	1					
16.	640110	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 8"	1	1	+	+	+		+
17.	640120	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 9"	1	1	+	+	+		+
18.	640999	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 10"	1	1	+	+	+		+
19.	640200	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская детская больница N 7"	1	1	+				+
20.	642160	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская поликлиника N 2"	1	1	+	+	+		+
21.	640287	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская поликлиника N 6"	1	1	+	+	+		+
22.	640361	Государственное учреждение	1	1	+	+	+		+

		здравоохранения "Саратовская городская поликлиника N 9"						
23.	640961	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская поликлиника N 16"	1	1	+	+	+	+
24.	642144	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская межрайонная поликлиника N 1"	1	1	+	+	+	
25.	640112	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская поликлиника N 20"	1	1	+	+	+	+
26.	642150	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская центральная городская детская поликлиника"	1	1	+		+	
27.	640170	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская межрайонная детская поликлиника"	1	1	+		+	
28.	640331	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская детская поликлиника N 8"	1	1	+		+	
29.	642180	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Саратовская межрайонная стоматологическая поликлиника"	1	1				
30.	640172	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Саратовская стоматологическая поликлиника N 2"	1	1				
31.	640001	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская областная станция скорой медицинской помощи"	1	1				
32.	640390	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балаковская городская клиническая больница"	1	1				
33.	640483	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балаковская стоматологическая поликлиника"	1	1				
34.	640421	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балаковская районная поликлиника"	1	1	+	+	+	+
35.	640430	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балашовская районная больница"	1	1	+	+	+	+
36.	640442	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балашовская стоматологическая поликлиника"	1	1				
37.	640510	Государственное учреждение	1	1	+	+	+	+

		здравоохранения Саратовской области "Вольская районная больница"						
38.	640521	Государственное автономное учреждение здравоохранения Саратовской области "Вольская стоматологическая поликлиника"	1	1				
39.	640330	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Александрово-Гайская районная больница имени В.П. Дурнова"	1	1	+	+	+	+
40.	640360	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Аркадакская районная больница"	1	1	+	+	+	+
41.	640350	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Аткарская районная больница"	1	1	+	+	+	+
42.	640370	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Базарно-Карабулакская районная больница"	1	1	+	+	+	+
43.	640915	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балтайская районная больница"	1	1	+	+	+	+
44.	640580	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Воскресенская районная больница"	1	1	+	+	+	+
45.	640590	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Дергачевская районная больница"	1	1	+	+	+	+
46.	640600	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Духовницкая районная больница"	1	1	+	+	+	+
47.	640610	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Екатериновская районная больница"	1	1	+	+	+	+
48.	640620	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Ершовская районная больница"	1	1	+	+	+	+
49.	640640	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Ивантеевская районная больница"	1	1	+	+	+	+
50.	640650	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Калининская районная больница"	1	1	+	+	+	+
51.	640660	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Красноармейская районная больница"	1	1	+	+	+	+

52.	640680	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Краснокутская районная больница"	1	1	+	+	+	+
53.	640670	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Краснопартизанская районная больница"	1	1	+	+	+	+
54.	640700	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Лысогорская районная больница"	1	1	+	+	+	+
55.	640710	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Марковская районная больница"	1	1	+	+	+	+
56.	640730	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Новобурасская районная больница"	1	1	+	+	+	+
57.	640740	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Новоузенская районная больница"	1	1	+	+	+	+
58.	640690	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Озинская районная больница"	1	1	+	+	+	+
59.	640750	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Перелюбская районная больница"	1	1	+	+	+	+
60.	640760	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Петровская районная больница"	1	1	+	+	+	+
61.	640770	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Питерская районная больница"	1	1	+	+	+	+
62.	640780	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Пугачевская районная больница"	1	1	+	+	+	+
63.	640800	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Ровенская районная больница"	1	1	+	+	+	+
64.	640790	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Романовская районная больница"	1	1	+	+	+	+
65.	640810	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Ртищевская районная больница"	1	1	+	+	+	+
66.	640830	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Самойловская районная больница"	1	1	+	+	+	+
67.	640250	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Саратовская	1	1	+	+	+	+

		районная больница"						
68.	640860	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Медико-санитарная часть городского округа ЗАТО Светлый"	1	1	+	+	+	+
69.	640840	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Советская районная больница"	1	1	+	+	+	+
70.	640850	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Татищевская районная больница"	1	1	+	+	+	+
71.	640870	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Турковская районная больница"	1	1	+	+	+	+
72.	640720	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Федоровская районная больница"	1	1	+	+	+	+
73.	640880	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Хвалынская районная больница имени Бржозовского"	1	1	+	+	+	+
74.	640555	Государственное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница"	1	1				
75.	640100	Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический кардиологический диспансер"	1	1	+	+	+	+
76.	640030	Государственное учреждение здравоохранения "САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1				
77.	640160	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская областная инфекционная клиническая больница имени Н.Р. Иванова"	1	1				
78.	640329	Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический онкологический диспансер"	1	1				
79.	640220	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский областной клинический кожно-венерологический диспансер"	1	1				
80.	640415	Государственное учреждение здравоохранения "Балаковский кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области	1	1				
81.	640500	Государственное учреждение здравоохранения "Балашовский	1	1				

		кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области						
82.	640015	Государственное учреждение здравоохранения "Клинический перинатальный центр Саратовской области"	1	1				
83.	640561	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Детский центр медицинской реабилитации"	1	1				
84.	640106	Государственное учреждение здравоохранения "Областной врачебно-физкультурный диспансер"	1	1				
85.	640032	Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический противотуберкулезный диспансер"	1	1				
86.		Государственное учреждение здравоохранения "Балаковский противотуберкулезный диспансер"	1					
87.		Государственное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер Ленинского района г. Саратова"	1					
88.		Государственное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер Заводского района г. Саратова"	1					
89.		Государственное учреждение здравоохранения "Детский противотуберкулезный диспансер"	1					
90.		Государственное учреждение здравоохранения "Областная клиническая туберкулезная больница"	1					
91.		Государственное учреждение здравоохранения "Туберкулезный санаторий "Летяжевский"	1					
92.		Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Противотуберкулезный санаторий для детей"	1					
93.		Государственное учреждение здравоохранения "Аткарская психиатрическая больница"	1					
94.		Государственное учреждение здравоохранения "Красноармейская областная психиатрическая больница имени Калямина Юрия Алексеевича, Заслуженного врача РСФСР"	1					
95.		Государственное учреждение	1					

		здравоохранения "Энгельсская психиатрическая больница" министерства здравоохранения Саратовской области						
96.		Государственное учреждение здравоохранения "Областная клиническая психиатрическая больница Святой Софии"	1					
97.		Государственное учреждение здравоохранения "Балаковский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области	1					
98.		Государственное учреждение здравоохранения "Балашовский межрайонный психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области	1					
99.		Государственное учреждение здравоохранения "Вольский межрайонный психоневрологический диспансер"	1					
100.		Государственное учреждение здравоохранения "Пугачевский межрайонный психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области	1					
101.		Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский городской психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Саратовской области	1					
102.		Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД"	1					
103.		Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская областная станция переливания крови"	1					
104.		Государственное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Саратовской области"	1					
105.	640068	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	1	1				
106.		Государственное учреждение здравоохранения "Медицинский	1					

		информационно-аналитический центр"						
107.		Областное государственное учреждение "Саратовский аптечный склад"	1					
108.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Саратовской области "Саратовский медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв"	1					
109.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Саратовской области "Дезинфекционная станция Саратовской области"	1					
110.	640040	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн"	1	1	+	+	+	+
		Итого областных государственных учреждений здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий	109	86	63	58	61	51
111.	640085	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1				
		Итого федеральных государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Минздраву России, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий		1				
112.	640420	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Саратовский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства"		1	+	+	+	+
113.	640037	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 64 Федеральной службы исполнения наказаний"		1				
114.	640235	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Саратовской области"		1	+	+	+	+
115.	642053	Федеральное государственное		1				

		бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий - центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневого" Министерства обороны Российской Федерации (Филиал N 6)						
		Итого федеральных государственных учреждений здравоохранения, подведомственных другим министерствам и ведомствам, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий		4	2	2	2	2
		из них осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		4	2	2	2	2
116.	640055	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Саратов"		1	+	+	+	+
117.	641995	Акционерное общество "Санаторий Октябрьское ущелье"		1				
118.	645018	Акционерное общество "РЖД-ЗДОРОВЬЕ"		1				
119.	640036	Акционерное общество "Клиника доктора Парамонова"		1				
120.	640339	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"		1				
121.	642059	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Ди Центр Солнечный"		1				
122.	640059	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностика"		1				
123.	640046	Общество с ограниченной ответственностью "Центр лазерной коррекции зрения и микрохирургии"		1				
124.	642016	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Врачебная практика"		1				
125.	642038	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская клиника "СОВА"		1				
126.	642028	Общество с ограниченной ответственностью "НЕФРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"		1				
127.	642079	Общество с ограниченной		1				

		ответственностью "Газмедцентр"						
128.	642101	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"		1				
129.	642102	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника доктора Парамонова"		1				
130.	642114	Общество с ограниченной ответственностью "Томография"		1				
131.	642113	Общество с ограниченной ответственностью "Карина"		1				
132.	640049	Акционерное общество "Санаторий "Светлана"		1				
133.	643114	Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб"		1				
134.	643121	Общество с ограниченной ответственностью "Виталаб"		1				
135.	640043	Общество с ограниченной ответственностью "Дени"		1				
136.	640041	Общество с ограниченной ответственностью "Инвитро-Самара"		1				
137.	640050	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ПОВОЛЖСКИЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ОКОСФЕРА"		1				
138.	640051	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДКЛУБ"		1				
139.	640052	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем - Саратов"		1				
140.	640053	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСПИТАЛЬ ОМЕГА КЛИНИК"		1				
141.	640054	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИТА-Р"		1				
142.	643116	Общество с ограниченной ответственностью "Наука ИФА"		1				
143.	643117	Общество с ограниченной ответственностью "Наука ПЦР"		1				
144.	643118	Общество с ограниченной ответственностью "Наука КДЛ"		1				
		Итого медицинских учреждений и организаций иной формы собственности, участвующих в реализации территориальной программы		30	1	1	1	1

		государственных гарантий						
145.	640048	Государственное автономное учреждение Саратовской области "Центр адаптации и реабилитации инвалидов"	1	1				
		из них осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	1	1				
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе		145	111	122	66	61	64	54
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		2		2	1	1	1	1

* Заполняется знак отличия (1).

**Приложение N 4
к территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2024 год и
на плановый период 2025 и 2026 годов**

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

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Международное непатентованное наименование
	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 гастрита	

1.	A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор внутри таблетт таблетт
2.			фамотидин	лиофи внутри таблетт таблетт
3.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсул капсул лиофи внутри лиофи инфузи порошк приема таблетт
4.			эзомепразол	капсул лиофи внутри таблетт пленоч таблетт оболоч таблетт
5.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетт
	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
6.	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсул капсул высвоб таблетт таблетт высвоб оболоч
7.			платифиллин	раствор
8.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор внутри раствор таблетт таблетт
	A03B	препараты белладонны		
9.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли раствор
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
10.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор внутри

				раствор
				раствор
				таблетки
	A04	противорвотные препараты		
	A04A	противорвотные препараты		
11.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор внутри сироп суспензия таблетки таблетки таблетки
	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
12.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия таблетки
	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
13.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы лиофилизат внутри раствор
14.			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор
	A06	слабительные средства		
	A06A	слабительные средства		
15.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суспензия таблетки оболочка таблетки оболочка
16.			сеннозиды А и В	таблетки
17.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
18.			макрогол	порошок прием порошок прием
	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
19.	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок прием суспензия таблетки
	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
20.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы таблетки таблетки таблетки
	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
21.	A07EC	аминосалициловая кислота и	месалазин	суспензия

		аналогичные препараты		суспен таблет пролон покры таблет оболоч таблет пленоч таблет покры таблет таблет высвоб гранул пролон покры гранул высвоб
22.			сульфасалазин	таблет пленоч таблет
	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
23.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсул лиофи приема лиофи приема порош порош примен суппоз таблет
24.			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсул порош
	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
25.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранул капсул капсул таблет оболоч таблет таблет пленоч
	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
	A10A	инсулины и их аналоги		
26.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раство введен
27.			инсулин глулизин	раство
28.			инсулин лизпро	раство

				введен
29.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раство
30.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспен
31.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспен
32.			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раство
33.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспен
34.			инсулин лизпро двухфазный	суспен
35.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раство
36.			инсулин гларгин + ликсисенатид	раство
37.			инсулин деглудек	раство
38.			инсулин детемир	раство
	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
39.	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетт таблетт таблетт таблетт покрыт таблетт высвоб таблетт высвоб оболоч
40.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетт
41.			гликлазид	таблетт таблетт высвоб таблетт высвоб
42.	A10BH		ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин
43.		вилдаглиптин		таблетт
44.		гозоглиптин		таблетт
45.		линаглиптин		таблетт
46.		саксаглиптин		таблетт
47.		ситаглиптин		таблетт
48.		эвоглиптин		таблетт
49.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раство
50.			ликсисенатид	раство
51.			семаглутид	раство
52.	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетт
53.			ипраглифлозин	таблетт
54.			эмпаглифлозин	таблетт

55.			эртуглифлозин	таблетт
56.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетт
	A11	витамины		
	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
57.	A11CA	витамин А	ретинол	драже капли д примен капсул мазь д раство раство примен
58.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли д капсул
59.			кальцитриол	капсул
60.			колекальциферол	капли д раство
	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
61.	A11DA	витамин B1	тиамин	раство
	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
62.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже капли д капсул порош приема порош раство внутри таблетт
	A11H	другие витаминные препараты		
63.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раство
	A12	минеральные добавки		
	A12A	препараты кальция		
64.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раство внутри раство таблетт
	A12C	другие минеральные добавки		
65.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концен инфузи раство раство таблетт таблетт
	A14	анаболические средства системного действия		
	A14A	анаболические стероиды		
66.	A14AB	производные эстрена	нандролон	раство (масля)
	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушен		
	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушен		

67.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизованный внутрижелудочное таблетки таблетки пленочные таблетки оболочечные
68.	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрированные инфузии
69.			агалсидаза бета	лиофилизованный для приготовления
70.			велаглуцераза альфа	лиофилизованный инфузии
71.			галсульфаза	концентрированные инфузии
72.			идурсульфаза	концентрированные инфузии
73.			идурсульфаза бета	концентрированные инфузии
74.			имиглюцераза	лиофилизованный инфузии
75.			ларонидаза	концентрированные инфузии
76.			себелипаза альфа	концентрированные инфузии
77.			талиглуцераза альфа	лиофилизованный для приготовления
78.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
79.			нитизинон	капсулы
80.			сапроптерин	таблетки таблетки
81.			тиоктовая кислота	капсулы концентрированные внутрижелудочное концентрированные инфузии растворы растворы таблетки таблетки
	B	кровь и система кроветворения		
	B01	антитромботические средства		
	B01A	антитромботические средства		
82.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
83.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	растворы введение растворы
84.			эноксапарин натрия	растворы

85.			парнапарин натрия	раство
86.	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблет
87.			селексипаг	таблет
88.			тикагрелор	таблет
89.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофи инфузи
90.			проурокиназа	лиофи внутри лиофи инъек
91.			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофи внутри
92.			тенектеплаза	лиофи внутри
93.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсул
94.	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблет
95.			ривароксабан	таблет
	B02	гемостатические средства		
	B02A	антифибринолитические средства		
96.	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раство
97.			транексамовая кислота	раство таблет
98.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофи внутри раство раство
	B02B	витамин К и другие гемостатики		
99.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раство
100.	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
101.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофи инфузи
102.			мороктоког альфа	лиофи внутри
103.			нонаког альфа	лиофи внутри
104.			октоког альфа	лиофи внутри
105.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофи внутри
106.			фактор свертывания крови VII	лиофи внутри
107.			фактор свертывания крови VIII	лиофи внутри лиофи инфузи раство
108.			фактор свертывания крови IX	лиофи внутри лиофи

				инфузи		
109.			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизи внутри		
110.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизи инфузи		
111.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизи внутри		
112.			эптаког альфа (активированный)	лиофилизи внутри		
113.			эфмороктоког альфа	лиофилизи внутри		
114.	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок подкож		
115.			эльтромбопаг	таблет		
116.			эмицизумаб	раство		
117.			этамзилат	раство		
				внутри		
				раство		
				раство		
				примен		
				таблет		
	B03	антианемические препараты				
	B03A	препараты железа				
118.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли, сироп, таблет		
119.			B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раство
120.					железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раство
121.	железа карбоксимальтозат	раство				
	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота				
122.	B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раство		
123.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблет таблет		
	B03X	другие антианемические препараты				
124.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раство		
125.			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раство введен		
126.			эпоэтин альфа	раство введен		
127.			эпоэтин бета	лиофилизи внутри раство введен		
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы				
	B05A	кровь и препараты крови				
128.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раство		
129.			гидроксиэтилкрахмал	раство		

130.			декстран	раство
131.			желатин	раство
	B05B	растворы для внутривенного введения		
132.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульс
133.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошк приема
134.			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раство
135.			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раство
136.			меглюмина натрия сукцинат	раство
137.			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раство
138.			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раство
139.			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раство
140.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошк раство
	B05C	ирригационные растворы		
141.	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раство раство
142.	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
143.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концен инфузи раство
144.			магния сульфат	раство
145.			натрия гидрокарбонат	раство
146.			натрия хлорид	раство раство раство лекарс
	C	сердечно-сосудистая система		
	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
	C01A	сердечные гликозиды		
147.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раство таблет таблет
	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
148.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раство внутри раство таблет

149.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель дл капли раство спрей д спрей д дозиро спрей д
150.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раство таблет
151.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концен внутри раство таблет
152.			4-Нитро-N-[(IRS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концен внутри
153.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблет
	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
154.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концен инфузи лиофи инфузи раство
155.			допамин	концен инфузи раство
156.			норэпинефрин	концен внутри
157.			фенилэфрин	раство
158.			эпинефрин	раство
159.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концен инфузи
	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
160.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концен инфузи спрей д спрей д таблет таблет
161.			изосорбида моонитрат	капсул капсул капсул высвоб таблет таблет таблет покрыт таблет высвоб оболоч

162.			нитроглицерин	капсул концен для ин пленки раство спрей таблет таблет
	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
163.	C01EA	простагландины	алпростадил	концен инфузи лиофи инфузи
164.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблет
	C02	антигипертензивные средства		
	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
165.	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблет
166.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раство таблет
167.			моксонидин	таблет
	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
168.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблет таблет высво оболоч
169.			урапидил	капсул раство
	C02K	другие антигипертензивные средства		
170.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблет
171.			бозентан	таблет таблет
172.			мацитентан	таблет
173.			риоцигуат	таблет
	C03	диуретики		
	C03A	тиазидные диуретики		
174.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблет
	C03B	тиазидоподобные диуретики		
175.	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсул таблет таблет таблет покры таблет покры таблет покры таблет высво

				таблетт высвоб оболоч
	C03C	"петлевые" диуретики		
176.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раство внутри раство таблетт
	C03D	калийсберегающие диуретики		
177.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсул таблетт
	C04	периферические вазодилататоры		
	C04A	периферические вазодилататоры		
178.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концен внутри введен концен инфузи концен инъект раство раство внутри раство раство
	C07	бета-адреноблокаторы		
	C07A	бета-адреноблокаторы		
179.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетт
180.			соталол	таблетт
181.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетт таблетт таблетт
182.			бисопролол	таблетт таблетт
183.			метопролол	раство таблетт таблетт покрыт таблетт высвоб таблетт высвоб оболоч
184.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетт
	C08	блокаторы кальциевых каналов		
	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сос		
185.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетт таблетт
186.			нимодипин	раство таблетт
187.			нифедипин	таблетт

				таблетт
				таблетт покрыт
				таблетт высвоб оболоч
				таблетт высвоб оболоч
	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
188.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раство таблетт таблетт таблетт высвоб оболоч
	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
	C09A	ингибиторы АПФ		
189.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетт таблетт
190.			лизиноприл	таблетт
191.			периндоприл	таблетт .а.гРА приобр учрежд объеме таблетт таблетт
192.			рампиприл	капсул таблетт
193.			эналаприл	таблетт
	C09C		антагонисты рецепторов ангиотензина II	
194.	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетт таблетт
195.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетт
	C10	гиполипидемические средства		
	C10A	гиполипидемические средства		
196.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсул таблетт таблетт
197.			симвастатин	таблетт таблетт
198.	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсул капсул таблетт
199.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раство
200.			эволокумаб	раство
	D	дерматологические препараты		

	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
201.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь д раство (спирт
	D03	препараты для лечения ран и язв		
	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
202.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофи инъекц
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
203.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь д
	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
	D07A	глюкокортикоиды		
204.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем д мазь д
205.			мометазон	крем д мазь д раство
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
206.	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раство раство раство раство (спирт спрей д спрей д суппоз таблет
207.	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раство раство
208.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раство раство
209.			калия перманганат	порош местно
210.			этанол	концен наруж концен наруж лекарс раство раство пригот
	D11	другие дерматологические препараты		
	D11A	другие дерматологические препараты		
211.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раство

212.			пимекролимус	крем д
	G	мочеполовая система и половые гормоны		
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов		
213.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппоз
214.	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель ва суппоз таблет
	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
	G02A	утеротонизирующие препараты		
215.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раство внутри
216.	G02AD	простагландины	динопростон	гель ин
217.			мизопростол	таблет
	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
218.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раство таблет
219.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблет
220.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концен инфузи раство
	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
	G03B	андрогены		
221.	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель дл раство
222.			тестостерон (смесь эфиров)	раство (масля)
	G03D	гестагены		
223.	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсул
224.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблет
225.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблет
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
226.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофи внутри
227.			корифоллитропин альфа	раство
228.			фоллитропин альфа	лиофи внутри лиофи подкож раство
229.			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофи подкож
230.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблет
	G03H	антиандрогены		
231.	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раство маслян таблет
	G04	препараты, применяемые в урологии		
	G04B	препараты, применяемые в урологии		
	G04BD	средства для лечения учащенного	солифенацин	таблет

		мочеиспускания и недержания мочи		
232.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
233.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетт таблетт покрыт таблетт покрыт таблетт высвоб
234.			тамсулозин	капсул пролон капсул капсул высвоб капсул высвоб таблетт покрыт таблетт высвоб оболоч
235.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетт
	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулина		
	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
236.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофили подкож раство
237.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофили подкож
	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
238.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли и спрей и таблетт таблетт таблетт таблетт
239.			терлипрессин	раство
240.	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раство раство внутри
241.			окситоцин	раство внутри раство введен раство раство
	H01C	гормоны гипоталамуса		
242.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель дл

				пролонг
243.			октреотид	лиофилизи внутри пролонг микро внутри микро внутри пролонг раствор введен раствор
244.			пасиреотид	раствор
245.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор
246.			цетрореликс	лиофилизи подкож
	H02	кортикостероиды системного действия		
	H02A	кортикостероиды системного действия		
247.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблет
248.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем д лиофилизи внутри мазь гл мазь д суспен внутри таблет эмульс
249.			дексаметазон	имплан раствор внутри раствор таблет
250.			метилпреднизолон	лиофилизи внутри таблет
251.			преднизолон	мазь д раствор внутри раствор таблет
	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
	H03A	препараты щитовидной железы		
252.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблет
	H03B	анти тиреоидные препараты		
253.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблет таблет
	H03C	препараты йода		
254.	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблет
	H04	гормоны поджелудочной железы		

	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
255.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизиаты, инъекционные растворы
	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
256.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	растворы для инъекций
	H05B	антипаратиреоидные средства		
257.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	растворы для инъекций
258.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы, растворы
259.			цинакальцет	таблетки
260.			этелкальцетид	растворы для инъекций
	J	противомикробные препараты системного действия		
	J01	антибактериальные препараты системного действия		
	J01A	тетрациклины		
261.	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы, лиофилизиаты, внутривенные инфузии, таблетки
262.			тигекцилин	лиофилизиаты, инфузии
	J01B	амфениколы		
263.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки, растворы
	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
264.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензий, капсулы, порошки для приготовления суспензий, таблетки
265.			ампициллин	порошки для приготовления суспензий, внутривенные инфузии, порошки для приготовления суспензий, таблетки
266.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошки для приготовления суспензий, внутривенные инфузии
267.			бензилпенициллин	порошки для приготовления суспензий, внутривенные инфузии

				порошк инъекц
				порошк инъекц
				порошк внутри
268.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошк внутри
				порошк внутри
				таблет
269.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошк внутри
				порошк приема
				таблет
				таблет
270.			ампициллин + сульбактам	порошк внутри
	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
271.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошк внутри
				порошк внутри
				порошк инъекц
272.			цефалексин	гранул приема
				капсул
				таблет
273.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранул приема
				порошк внутри
				порошк внутри
				порошк внутри
				порошк инфузи
				порошк инъекц
				таблет
274.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошк внутри
				порошк внутри
				порошк инъекц
275.			цефотаксим + [сульбактам]	порошк

				внутри
276.			цефтазидим	порошк внутри порошк внутри порошк инъекц
277.			цефтриаксон	порошк внутри порошк внутри порошк внутри порошк инфузи порошк инъекц
278.			цефоперазон + сульбактам	порошк внутри
279.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошк внутри порошк внутри
280.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошк инфузи
281.			меропенем	порошк внутри
282.			эртапенем	лиофи инъекц лиофи внутри
283.	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошк пригот
284.			цефтаролина фосамил	порошк пригот
285.			цефтолозан + [тазобактам]	порошк пригот
	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
286.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концен инфузи суспен таблет
	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин		
287.	J01FA	макролиды	азитромицин	капсул лиофи инфузи лиофи для пр порошк приема порошк

				приема таблет таблет таблет
288.			джозамицин	таблет таблет
289.			klaritromitsin	гранул приема капсул лиофи инфузи таблет таблет таблет покры таблет высвоб оболоч
290.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсул раство внутри
	J01G	аминогликозиды		
291.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порош внутри
292.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофи внутри порош внутри порош внутри раство внутри раство введен
293.			гентамицин	капли порош внутри раство внутри
294.			канамицин	порош внутри порош внутри
295.			тобрамицин	капли капсул раство
	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
296.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли раство таблет капсул

297.			ломефлоксацин	капли таблет
298.			моксифлоксацин	капли раство таблет
299.			офлоксацин	капли капли мазь гл раство таблет таблет таблет покры
300.			спарфлоксацин	таблет таблет
301.			ципрофлоксацин	капли капли капли концен инфузи мазь гл раство раство таблет таблет таблет покры
	J01X	другие антибактериальные препараты		
302.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофили инфузи лиофили инфузи порошк инфузи порошк инфузи порошк пригот раство
303.			телаванцин	лиофили инфузи
304.	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошк инъек лиофили инъек
305.	J01XD	производные имидазола	метронидазол	раство таблет таблет
306.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофили внутри
307.			линезолид	гранул

				приема раствор таблет
308.			тедизолид	лиофи для пр таблет
309.			фосфомицин	порош внутри
	J02	противогрибковые препараты системного действия		
	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
310.	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофи инфузи
311.			нистатин	таблет таблет
312.	J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофи для пр лиофи инфузи порош приема таблет
313.			позаконазол	суспен
314.			флуконазол	капсул порош приема раствор таблет таблет
315.	J02AX		другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин
316.			микафунгин	лиофи инфузи
	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
	J04A	противотуберкулезные препараты		
317.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранул приема гранул гранул оболоч гранул высвоб лиофи инфузи раствор таблет пленоч таблет оболоч
318.	J04AB	антибиотики	капреомицин	порош внутри лиофи

				внутри порош инфузи
319.			рифабутин	капсул
320.			рифампицин	капсул лиофи инфузи лиофи инъекц таблет
321.			цикloserин	капсул
322.	J04AC	гидразиды	изониазид	раство внутри эндотр раство раство таблет
323.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблет таблет
324.			этионамид	таблет таблет
325.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблет
326.			деламанид	таблет
327.			пиразинамид	таблет таблет
328.			теризидон	капсул
329.			тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблет
330.			этамбутол	таблет таблет таблет
331.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблет
332.			изониазид + пиразинамид	таблет
333.			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблет таблет
334.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблет
335.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблет таблет
336.			изониазид + рифампицин	таблет таблет
337.			изониазид + этамбутол	таблет
338.			лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблет
	J04B	противолепрозные препараты		
339.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблет

	J05	противовирусные препараты системного действия		
	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
340.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем д лиофи инфузи мазь гл мазь д мазь д порош инфузи таблет таблет
341.			валганцикловир	таблет
342.			ганцикловир	лиофи инфузи
343.	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсул
344.			дарунавир	таблет
345.			нарлапревир	таблет
347.			нирматрелвир	таблет
			нирматрелвир + ритонавир	таблет набор т оболоч
348.			ритонавир	капсул таблет
349.			саквинавир	таблет
350.			фосампренавир	суспен таблет
351.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раство таблет
352.			диданозин	капсул порош приема
353.			зидовудин	капсул
				раство
				раство таблет
354.			ламинудин	раство таблет
355.			ставудин	капсул
356.			телбивудин	таблет
357.			тенофовир	таблет
358.			тенофовира алафенамид	таблет
359.			фосфазид	таблет
				таблет
360.			эмтрицитабин	капсул
				таблет
361.			энтекавир	таблет
362.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблет
363.			невирапин	суспен

				таблетт
				таблетт
364.			элсульфавирин	капсул
365.			этравирин	таблетт
366.			эфавиренз	таблетт
367.	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсул
368.	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетт
369.			глекапревир + пибрентасвир	таблетт гранул
370.			даклатасвир	таблетт
371.			дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетт
372.			рибавирин	капсул концен инфузи лиофи приема таблетт
373.			софосбувир	таблетт
374.	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетт
375.			абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетт
376.			биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетт
377.			доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетт
378.			зидовудин + ламивудин	таблетт
379.			кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетт
380.			лопинавир + ритонавир	раство таблетт
381.			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетт
382.			тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетт
383.	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофи подкож
384.			гразопревир + элбасвир	таблетт
385.			долутегравир	таблетт
386.			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсул
387.			кагоцел	таблетт
388.			маравирок	таблетт
389.			молнупиравир	капсул
390.			ралтегравир	таблетт таблетт
391.			ремдесивир	концен инфузи лиофи для пр

392.			умифеновир	капсул таблет
393.			фавипиравир	таблет
	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
	J06A	иммунные сыворотки		
	J06AA	иммунные сыворотки		
394.			антитоксин столбнячный	
395.			антитоксин яда гадюки обыкновенной	
396.			сыворотка противоботулиническая	
397.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный	
	J06B	иммуноглобулины		
398.	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
399.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
400.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
401.			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
402.			иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофи внутри раство
403.			иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раство
404.	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	
	J07A	вакцины бактериальные		
405.				
406.	J07AF	вакцины дифтерийные		
407.	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный	
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
	L01	противоопухолевые препараты		
	L01A	алкилирующие средства		
408.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофи для пр порош пригот
409.			ифосфамид	порош

				инфузи порош инъек
410.			мелфалан	лиофи внутри таблет
411.			хлорамбуцил	таблет
412.			циклофосфамид	лиофи внутри порош внутри порош внутри таблет
413.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблет
414.	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофи инфузи
415.			ломустин	капсул
416.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофи внутри
417.			темозолomid	капсул лиофи инфузи
	L01B	антиметаболиты		
418.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концен инфузи лиофи инфузи лиофи инъек раство раство таблет таблет таблет
419.			пеметрексед	лиофи инфузи
420.			ралтитрексид	лиофи инфузи
421.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблет
422.			неларабин	раство
423.			флударабин	концен внутри лиофи внутри таблет
424.	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофи подкож
425.			гемцитабин	лиофи для пр лиофи

				инфузи
426.			капецитабин	таблет
427.			фторурацил	концен инфузи раство раство внутри
428.			цитарабин	лиофи инъек раство
429.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
430.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофи внутри
431.			винкристин	раство
432.			винорелбин	капсул концен инфузи
433.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсул концен инфузи
434.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концен инфузи
435.			кабазитаксел	концен инфузи
436.			паклитаксел	концен инфузи лиофи инфузи
	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
437.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофи внутри концен внутри
438.			доксорубин	концен внутри введен концен инфузи лиофи внутри введен раство внутри
439.			идарубин	лиофи внутри раство
440.			митоксантрон	концен инфузи
441.			эпирубин	концен внутри введен

				лиофилизируемый раствор для инфузии
442.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизируемый раствор для инфузии
443.			иксабепилон	лиофилизируемый раствор для инфузии
444.			митомицин	лиофилизируемый раствор для инфузии
	L01X	другие противоопухолевые препараты		
445.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрированный раствор для инфузии
446.			оксалиплатин	концентрированный раствор для инфузии
447.			цисплатин	концентрированный раствор для инфузии
448.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
449.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрированный раствор для инфузии
450.			атезолизумаб	концентрированный раствор для инфузии
451.			бевацизумаб	концентрированный раствор для инфузии
452.			блинатумомаб	порошок для приготовления раствора для инфузии
453.			брентуксимаб ведотин	лиофилизируемый раствор для инфузии
454.			даратумумаб	концентрированный раствор для инфузии
455.			дурвалумаб	концентрированный раствор для инфузии
456.			изатуксимаб	концентрированный раствор для инфузии
457.			ипилимумаб	концентрированный раствор для инфузии
458.			ниволумаб	концентрированный раствор для инфузии
459.			обинутузумаб	концентрированный раствор для инфузии
460.			панитумумаб	концентрированный раствор для инфузии
461.			пембролизумаб	концентрированный раствор для инфузии

				инфузи
462.			пертузумаб	концен инфузи
463.			пролголимаб	концен инфузи
464.			рамуцирумаб	концен инфузи
465.			ритуксимаб	концен инфузи раство
466.			трастузумаб	лиофи для пр раство
467.			трастузумаб эмтанзин	лиофи для пр
468.			цетуксимаб	раство
469.			элотузумаб	лиофи для пр
470.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблет
471.			акалабрутиниб	капсул
472.			акситиниб	таблет
473.			алектиниб	капсул
474.			афатиниб	таблет
475.			бозутиниб	таблет
476.			вандетаниб	таблет
477.			вемурафениб	таблет
478.			гефитиниб	таблет
479.			дабрафениб	капсул
480.			дазатиниб	таблет
481.			ибрутиниб	капсул
482.			иматиниб	капсул таблет
483.			кабозантиниб	таблет
484.			кобиметиниб	таблет
485.			кризотиниб	капсул
486.			лапатиниб	таблет
487.			ленватиниб	капсул
488.			мидостаурин	капсул
489.			нилотиниб	капсул
490.			нинтеданиб	капсул
491.			осимертиниб	таблет
492.			пазопаниб	таблет
493.			палбоциклиб	капсул
494.			регорафениб	таблет
495.			рибоциклиб	таблет
496.			руксолитиниб	таблет
497.			сорафениб	таблет
498.			сунитиниб	капсул
499.			траметиниб	таблет
500.			церитиниб	капсул
501.			эрлотиниб	таблет

502.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизиаты внутри
503.			афлиберцепт	концентраты инфузий растворы
504.			бортезомиб	лиофилизиаты внутри лиофилизиаты внутри лиофилизиаты подкожные инъекции
505.			венетоклакс	таблетки
506.			висмодегиб	капсулы
507.			гидроксикарбамид	капсулы
508.			иксазомиб	капсулы
509.			иринотекан	концентраты инфузий
510.			карфилзомиб	лиофилизиаты инфузий
511.			митотан	таблетки
512.			олапариб	таблетки
513.			пэгаспаргаза	лиофилизиаты внутри
514.			талазопариб	капсулы
515.			третиноин	капсулы
516.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизиаты подкожные инъекции
517.			эрибулин	растворы введенные внутривенно
	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
	L02A	гормоны и родственные соединения		
518.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензии таблетки
519.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизиаты внутри пролонгированные инъекции
520.			гозерелин	импланты капсулы пролонгированные инъекции
521.			лейпрорелин	лиофилизиаты подкожные инъекции лиофилизиаты внутри пролонгированные инъекции лиофилизиаты внутри пролонгированные инъекции
522.			трипторелин	лиофилизиаты подкожные инъекции лиофилизиаты внутри

				пролонгированный
				лиофилизированный
				внутримышечный
				пролонгированный
				лиофилизированный
				внутримышечный
				пролонгированный
				порошок для приготовления раствора
				внутримышечный
				пролонгированный
				раствор
	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
523.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки
				таблетки
524.			фулвестрант	раствор
525.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки
526.			бикалутамид	таблетки
527.			флутамид	таблетки
528.			энзалутамид	капсулы
529.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки
530.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
				таблетки
531.			дегареликс	лиофилизированный порошок для подкожного введения
	L03	иммуностимуляторы		
	L03A	иммуностимуляторы		
532.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для инъекций
				раствор
533.			эмпэгфилграстим	раствор
534.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для инъекций
				капли для инъекций
				лиофилизированный порошок для внутримышечного введения
				лиофилизированный порошок для интраназального введения
				лиофилизированный порошок для интраназального введения
				лиофилизированный порошок для инъекций
				лиофилизированный порошок для инъекций
				лиофилизированный порошок для приема внутрь
				мазь для местного применения
				раствор для подкожного введения
				раствор для закапывания
				раствор

				раство введен
				раство суппоз
535.			интерферон бета-1a	лиофи внутри раство раство
536.			интерферон бета-1b	лиофи подкож раство
537.			интерферон гамма	лиофи внутри лиофи интран
538.			пэгинтерферон альфа-2a	раство
539.			пэгинтерферон альфа-2b	лиофи подкож
540.			пэгинтерферон бета-1a	раство
541.			цепэгинтерферон альфа-2b	раство
542.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофи инъек суппоз таблет
543.			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофи внутри
544.			глатирамера ацетат	раство
545.			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раство
546.			меглюмина акридонатацетат	раство внутри
547.			тилорон	капсул таблет таблет
	L04		иммунодепрессанты	
	L04A	иммунодепрессанты		
548.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофи для пр раство
549.			алемтузумаб	концен инфузи
550.			апремиласт	таблет
551.			барицитиниб	таблет
552.			белимумаб	лиофи для пр
553.			ведолизумаб	лиофи для пр
554.			иммуноглобулин антитимоцитарный	концен инфузи лиофи инфузи
555.			кладрибин	таблет

556.			лефлуномид	таблетт
557.			микофенолата мофетил	капсул таблетт
558.			микофеноловая кислота	таблетт оболоч таблетт оболоч
559.			натализумаб	концен инфузи
560.			окрелизумаб	концен инфузи
561.			сипонимод	таблетт
562.			терифлуномид	таблетт
563.			тофацитиниб	таблетт
564.			упадацитиниб	таблетт высво оболоч
565.			финголимод	капсул
566.			эверолимус	таблетт таблетт
567.			экулизумаб	концен инфузи
568.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раство
569.			голимумаб	раство
570.			инфликсимаб	лиофи инфузи лиофи для пр
571.			цертолизумаба пэгол	раство
572.			этанерцепт	лиофи подкож раство
573.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раство
574.			базиликсимаб	лиофи внутри
575.			гуселькумаб	раство
576.			иксекизумаб	раство
577.			канакинумаб	лиофи подкож раство
578.			левилимаб	раство
579.			нетакимаб	раство
580.			олокизумаб	раство
581.			рисанкизумаб	раство
582.			сарилумаб	раство
583.			секукинумаб	лиофи подкож раство
584.			тоцилизумаб	концен инфузи

				раство
585.			устекинумаб	раство
586.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсул капсул концен внутри мазь д
587.			циклоспорин	капсул капсул концен инфузи раство
588.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблет
589.			диметилфумарат	капсул
590.			леналидомид	капсул
591.			пирфенидон	капсул таблет
592.			помалидомид	капсул
593.	M	костно-мышечная система		
	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
594.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли капсул капсул высво раство таблет облоч таблет пленоч таблет таблет покры таблет покры таблет покры таблет пленоч таблет высво облоч таблет прлон
595.			кеторолак	раство внутри раство таблет таблет таблет
596.	M01AE	производные пропионовой	декскетопрофен	раство

		КИСЛОТЫ		внутри
597.			ибупрофен	гель дл гранул приема капсул крем д мазь д раство суппоз суппоз суспен суспен таблет таблет таблет высвоб оболоч
598.			кетопрофен	капсул капсул капсул высвоб лиофи внутри раство внутри раство введен суппоз суппоз таблет таблет таблет таблет высвоб
	M01C	базисные противоревматические препараты		
599.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблет
	M03	миорелаксанты		
	M03A	миорелаксанты периферического действия		
600.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раство внутри
601.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофи внутри
602.			рокурония бромид	раство
603.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофи внутри лиофи инъек
604.			ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофи внутри лиофи

				инъекц раство
	M03B	миорелаксанты центрального действия		
605.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раство таблет
606.			tizанидин	капсул высво таблет
	M04	противоподагрические препараты		
	M04A	противоподагрические препараты		
607.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблет
	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
608.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблет таблет
609.			золедроновая кислота	концен инфузи лиофи внутри лиофи инфузи раство
610.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раство
611.			стронция ранелат	порош приема
612.	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раство
613.			рисдилам	порош приема
	N	нервная система		
	N01	анестетики		
	N01A	препараты для общей анестезии		
614.	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидко
615.			десфлуран	жидко
616.			севофлуран	жидко
617.	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порош внутри
618.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раство таблет
619.	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжа
620.			кетамин	раство внутри
621.			натрия оксибутират	раство внутри
622.			пропофол	эмульс эмульс
	N01B	местные анестетики		

623.	N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор
624.	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор
625.			левобупивакаин	раствор
626.			ропивакаин	раствор
	N02	анальгетики		
	N02A	опиоиды		
627.	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы раствор раствор таблетки действ оболоч таблетки высвобо оболоч таблетки раствор
628.			налоксон + оксикодон	таблетки высвобо оболоч
629.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор внутри транск пласты
630.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор
631.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксипиперидин	таблетки таблетки
632.			тапентадол	таблетки покры
633.			трамадол	капсулы раствор суппоз таблетки таблетки покры таблетки высвобо оболоч
634.	N02B	раствор для инъекций	раствор для инъекций	раствор
635.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки оболоч таблетки пленоч таблетки оболоч таблетки пленоч таблетки
636.	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы

				приема раство раство раство суппоз суппоз суспен суспен таблет таблет
	N03	противоэпилептические препараты		
	N03A	противоэпилептические препараты		
637.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблет
638.			фенобарбитал	таблет таблет
639.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблет
640.	N03AD	производные сукцинимид	этосуксимид	капсул
641.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблет
642.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблет таблет таблет покры таблет покры
643.			окскарбазепин	суспен таблет
644.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранул высво капли капсул раство сироп сироп таблет таблет облоч таблет покры таблет покры таблет высво облоч
645.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблет
646.			лакосамид	раство таблет
647.			леветирацетам	концен инфузи раство таблет

648.			перампанел	таблетт
649.			прегабалин	капсул
650.			топирамат	капсул таблетт
	N04	противопаркинсонические препараты		
	N04A	антихолинергические средства		
651.	N04AA	третичные амины	бипериден	раство внутри таблетт
652.			тригексифенидил	таблетт
	N04B	дофаминергические средства		
653.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсул капсул высво таблетт таблетт
654.			леводопа + карбидопа	таблетт
655.	N04BB	производные адамантана	амантадин	раство таблетт
656.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетт покры таблетт покры
657.			прамипексол	таблетт таблетт
	N05	психолептики		
	N05A	антипсихотические средства		
658.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раство введен таблетт
659.			хлорпромазин	драже раство внутри таблетт
660.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетт
661.			трифлуоперазин	раство таблетт
662.			флуфеназин	раство (масля
663.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсул раство
664.			тиоридазин	таблетт таблетт
665.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли д раство внутри раство раство (масля таблетт

666.			дроперидол	раствор внутри
667.	N05AE	производные индола	луразидон	таблетт
668.			сертиндол	таблетт
669.	N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор (масля)
670.			флупентиксол	таблетт
671.	N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетт таблетт покрыт
672.			оланзапин	таблетт таблетт таблетт
673.	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсул раствор раствор таблетт таблетт
674.	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсул
675.			палиперидон	суспен пролон таблетт покрыт
676.			рисперидон	порош внутри пролон раствор таблетт таблетт таблетт таблетт
	N05B	анксиолитики		
677.	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепи н	раствор внутри таблетт таблетт
678.			диазепам	раствор внутри таблетт таблетт
679.			лоразепам	таблетт
680.			оксазепам	таблетт таблетт
681.			N05BB	производные дифенилметана
	N05C	снотворные и седативные средства		
682.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор

				внутри
683.			нитразепам	таблет
684.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблет
	N06	психоаналептики		
	N06A	антидепрессанты		
685.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раство внутри таблет таблет таблет
686.			имипрамин	драже таблет
687.			кломипрамин	раство внутри таблет таблет покры
688.	N06AB		селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
689.			сертралин	таблет
690.			флуоксетин	капсул
691.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблет
692.			пипофезин	таблет таблет высвоб
	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью		
693.	N06BC	производные ксантина	кофеин	раство раство субкон
694.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концен инфузи раство раство таблет таблет
695.			глицин	таблет таблет
696.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли
697.			пирацетам	капсул раство внутри раство раство таблет таблет
698.			полипептиды коры головного мозга	лиофи

			скота	внутри
699.			фонтурацетам	таблетт
700.			церебролизин	таблетт
701.			цитиколин	раство внутри
	N06D	препараты для лечения деменции		
702.	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсул таблетт таблетт
703.			ривастигмин	капсул трансп раство
704.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли д таблетт
	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
	N07A	парасимпатомиметики		
705.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раство введен раство таблетт
706.			пиридостигмина бромид	таблетт
707.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсул раство внутри раство введен раство
	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
708.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсул порошк внутри пролог таблетт таблетт
	N07C	препараты для устранения головокружения		
709.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетажистин	капли д капсул таблетт
	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
710.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раство таблетт оболоч
711.			тетрабеназин	таблетт
712.			этилметилгидроксипиридина	капсул
			сукцинат	раство внутри таблетт
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
	P01	противопротозойные препараты		
	P01B	противомалярийные препараты		

713.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетт
714.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетт
	P02	противогельминтные препараты		
	P02B	препараты для лечения трематодоза		
715.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетт
716.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
717.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетт
718.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспен таблетт таблетт
719.	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетт
	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды		
	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
720.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь д эмульс
	R	дыхательная система		
	R01	назальные препараты		
	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
721.	R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	гель на капли н капли н спрей н спрей н спрей н
	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
722.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раство спрей д
	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
723.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсул
724.			сальбутамол	аэроз. аэроз. активи капсул порош раство таблетт покрыт
725.			формотерол	аэроз. капсул порош
726.	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэроз.
727.			будесонид + формотерол	капсул

				порошк
728.			вилантерол + флутиказона фуруат	порошк
729.			салметерол + флутиказон	аэроз. капсул порошк
730.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошк
731.			вилантерол + умеклидиния бромид	порошк
732.			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат	порошк
733.			гликопиррония бромид + индакатерол	капсул
734.			ипратропия бромид + фенотерол	аэроз. раство
735.			олодатерол + тиотропия бромид	раство
	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ин		
736.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэроз. аэроз. активи спрей п суспен
737.			будесонид	капли п капсул порошк раство спрей п суспен
738.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошк
739.			гликопиррония бромид	капсул
740.			ипратропия бромид	аэроз. раство
741.			тиотропия бромид	капсул раство
742.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэроз. капли п капсул спрей п
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыха		
743.	R03DA	ксантины	аминофиллин	раство раство таблет
744.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раство
745.			меполизумаб	лиофи подкож
746.			омализумаб	лиофи подкож раство
747.			реслизумаб	концен инфузи
	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		

748.	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсул пастил раство раство раство сироп таблет таблет
749.			ацетилцистеин	гранул приема гранул порош приема раство внутри раство раство сироп таблет таблет
750.			дорназа альфа	раство
	R06	антигистаминные средства системного действия		
	R06A	антигистаминные средства системного действия		
751.	R06AA	эфирь алкиламинов	дифенгидрамин	раство внутри раство таблет
752.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раство внутри таблет
753.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли сироп таблет
754.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп суспен таблет
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
755.	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспен
756.			порактант альфа	суспен
757.			сурфактант-БЛ	лиофи ингалья лиофи эндотр ингалья
758.	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблет
	S	органы чувств		
	S01	офтальмологические препараты		
	S01A	противомикробные препараты		
759.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь гл

	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
760.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли
761.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблет
762.			дорзоламид	капли
763.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли
764.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли
765.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифенокс иметил-метилоксадиазол	капли
	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
766.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли
767.	S01H	местные анестетики		
768.	S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли
769.	S01J	диагностические препараты		
770.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раство
	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
771.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли
	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
772.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раство
773.			ранибизумаб	раство
	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
	S02A	противомикробные препараты		
774.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли
	V	прочие препараты		
	V01	аллергены		
	V01A	аллергены		
775.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раство
776.			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раство
	V03	другие лечебные средства		
	V03A	другие лечебные средства		
777.	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раство, введен
778.			калий-железо гексацианоферрат	таблет
779.			кальция тринатрия пентетат	лиофилизируемый порошок для приготовления раствора для инъекций, ингаля
780.			карбоксим	раство
781.			налоксон	раство
782.			натрия тиосульфат	раство
783.			протамина сульфат	раство, раство
784.			сугаммадекс	раство
785.			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсул, раство
786.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблет, таблет
787.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и	кальция полистиролсульфонат	порошок для приема
788.		гиперфосфатемии	комплекс	таблет

			железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	
789.			севеламер	таблет
790.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофи внутри раство внутри
791.			месна	раство
792.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофи внутри
	V06	лечебное питание		
	V06D	другие продукты лечебного питания		
793.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
794.			аминокислоты и их смеси	
795.			кетоналоги аминокислот	таблет
796.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
	V07	другие нелечебные средства		
	V07A	другие нелечебные средства		
797.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	раство лекарс
	V08	контрастные средства		
	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
798.	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раство
799.	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раство внутри
800.			йогексол	раство
801.			йомепрол	раство
802.			йопромид	раство
	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
803.	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порош приема
	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
804.	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раство
805.			гадобутрол	раство
806.			гадодиаמיד	раство
807.			гадоксетовая кислота	раство
808.			гадопентетовая кислота	раство
809.			гадотеридол	раство
810.			гадотероная кислота	раство
811.	V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофи внутри
812.			пентатех 99mTc	лиофи

				внутри
813.			пирфотех 99mTc	лиофили внутри
814.			технеция (99mTc) оксабифор	лиофили внутри
815.			технеция (99mTc) фитат	лиофили внутри
	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях кост		
816.	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раство
	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
817.	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раство

Приложение N 5
к территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2024 год и
на плановый период 2025 и 2026 годов

Перечень

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

N п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Международное непатентованное наименование	Лекар
	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 реф		
1.	A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор д и внутри введения таблетки оболочк таблетки пленочн
2.			фамотидин	лиофили приготов внутриве таблетки оболочк таблетки пленочн
3.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы капсулы кишечно лиофили приготов внутриве лиофили

				приготов инфузий порошок суспензи внутри таблетки пленочно
4.			эзомепразол	капсулы кишечно лиофили приготов внутри таблетки кишечно покрыты оболочк таблетки кишечно оболочк таблетки оболочк
5.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки пленочно
	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
6.	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы действия капсулы пролонг высвобо таблетки оболочк таблетки пролонг высвобо пленочно
7.			платифиллин	раствор д введения
8.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор д и внутри введения раствор д таблетки таблетки пленочно
	A03B	препараты белладонны		
9.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли гл раствор д
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
10.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор д и внутри введения раствор д раствор д таблетки
	A04	противорвотные препараты		
	A04A	противорвотные препараты		
11.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор д и внутри введения сироп

				суппозит
				таблетки
				таблетки
				лиофили
				таблетки
				пленочн
	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
12.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензи внутри таблетки пленочн
	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
13.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы лиофили приготов внутриве раствор д введения
14.			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор д
	A06	слабительные средства		
	A06A	слабительные средства		
15.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозит таблетки кишечно оболочк таблетки кишечно покрыты
16.			сеннозиды А и В	таблетки
17.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
18.			макрогол	порошок раствора порошок раствора (для дете
	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
19.	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок суспензи внутри суспензи внутри таблетки
	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
20.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы таблетки таблетки таблетки
	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
21.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозит суспензи таблетки кишечно пролонг высвобо пленочн таблетки кишечно

				оболочко таблетки кишечно пленочн таблетки кишечно покрыты оболочко таблетки пролонги действия таблетки пролонги высвобо гранулы кишечно пролонги высвобо оболочко гранулы пролонги высвобо приема в
22.			сульфасалазин	таблетки кишечно покрыты оболочко таблетки пленочн
	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
23.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы лиофили приготов приема в примене лиофили приготов для прие местног порошок порошок и местно суппозит и ректал таблетки
24.			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы порошок
	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
25.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечно капсулы капсулы кишечно таблетки кишечно оболочко таблетки оболочко таблетки

				кишечно покрыты оболочко	
	A10	препараты для лечения сахарного диабета			
	A10A	инсулины и их аналоги			
26.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор д внутриве	
27.			инсулин глужизин	раствор д введения	
28.			инсулин лизпро	раствор д и подкож	
29.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор д	
30.	A10AC		инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензи введения
31.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензи введения	
31.			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор д введения	
33.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензи введения	
34.			инсулин лизпро двухфазный	суспензи введения	
35.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор д введения	
36.			инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор д введения	
37.			инсулин деглудек	раствор д введения	
38.			инсулин детемир	раствор д введения	
	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов			
39.	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки	
				таблетки пленочн	
				таблетки пролонг действия	
				таблетки пролонг действия пленочн	
				таблетки пролонг высвобо	
				таблетки пролонг высвобо пленочн	
40.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки	
41.				гликклазид	таблетки
					таблетки модифи высвобо
				таблетки пролонг высвобо	
42.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки пленочн	

43.			вилдаглиптин	таблетки
44.			гозоглиптин	таблетки пленочные
45.			линаглиптин	таблетки пленочные
46.			саксаглиптин	таблетки пленочные
47.			ситаглиптин	таблетки пленочные
48.			эвоглиптин	таблетки пленочные
49.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для введения
50.			ликсисенатид	раствор для введения
51.			семаглутид	раствор для введения
52.	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки пленочные
53.			ипраглифлозин	таблетки пленочные
54.			эмпаглифлозин	таблетки пленочные
55.			эртуглифлозин	таблетки пленочные
56.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
	A11	витамины		
	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
57.	A11CA	витамин А	ретинол	драже капли для наружного применения капсулы мазь для применения раствор для (масляный) раствор для и наружного (масляный)
58.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для капсулы
59.			кальцитриол	капсулы
60.			колекальциферол	капли для раствор для (масляный)
	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
61.	A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного
	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
62.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже капли для капсулы действия порошок раствора порошок раствор для и внутримышечного введения таблетки
	A11H	другие витаминные препараты		
63.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для

	A12	минеральные добавки		
	A12A	препараты кальция		
64.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор д и внутри введения раствор д таблетки
	A12C	другие минеральные добавки		
65.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентр приготов инфузий раствор д введения раствор д таблетки таблетки пленочно
	A14	анаболические средства системного действия		
	A14A	анаболические стероиды		
66.	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор д внутрим (маслянь
	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		
67.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофили приготов внутриве внутрим таблетки кишечно таблетки кишечно покрыты оболочк таблетки кишечно оболочк
68.	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентр приготов инфузий
69.			агалсидаза бета	лиофили приготов для приг для инфу
70.			велаглюцераза альфа	лиофили приготов инфузий
71.			галсульфаза	концентр приготов инфузий
72.			идурсульфаза	концентр приготов инфузий
73.			идурсульфаза бета	концентр приготов инфузий
74.			имиглюцераза	лиофили приготов инфузий
75.			ларонидаза	концентр приготов инфузий

95.			ривароксабан	таблетки пленочные
	B02	гемостатические средства		
	B02A	антифибринолитические средства		
96.	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор д
97.			транексамовая кислота	раствор д введения таблетки пленочные
98.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофили приготове внутриве
				раствор д введения
				раствор д
	B02B	витамин К и другие гемостатики		
99.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор д внутримм
100.	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
101.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофили приготове инфузий
102.				мороктоког альфа
103.			нонаког альфа	лиофили приготове внутриве
104.			октоког альфа	лиофили приготове внутриве
105.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофили приготове внутриве
106.			фактор свертывания крови VII	лиофили приготове внутриве
107.			фактор свертывания крови VIII	лиофили приготове внутриве
				лиофили приготове инфузий
				раствор д (заморож
108.			фактор свертывания крови IX	лиофили приготове внутриве
				лиофили приготове инфузий
109.			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофили приготове внутриве
110.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофили приготове инфузий
111.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофили приготове внутриве
112.			эптаког альфа	лиофили

			(активированный)	приготовлен для внутривенного введения
113.			эфмороктоког альфа	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
114.	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
115.			эльтромбопаг	таблетки пленочные
116.			эмицизумаб	раствор для внутривенного введения
117.			этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для наружного применения таблетки
	B03	антианемические препараты		
	B03A	препараты железа		
118.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема сироп таблетки
119.	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
120.			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
121.			железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
122.	B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для внутривенного введения
123.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки таблетки пленочные
	B03X	другие антианемические препараты		
124.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для внутривенного введения
125.			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного введения и подкожного введения
126.			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного введения и подкожного введения
127.			эпоэтин бета	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного введения и подкожного введения
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
	B05A	кровь и препараты крови		
128.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для внутривенного введения
129.			гидроксиэтилкрахмал	раствор для внутривенного введения
130.			декстран	раствор для внутривенного введения
131.			желатин	раствор для внутривенного введения
	B05B	растворы для внутривенного введения		
132.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсии
133.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
134.			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия	раствор для внутривенного введения

135.			хлорид	
			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор д
136.			меглюмина натрия сукцинат	раствор д
137.			натрия лактата раствор сложный	раствор д
			(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	
138.			натрия хлорида раствор сложный	раствор д
			(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	
139.			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор д
140.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок дозирова раствор д
	B05C	ирригационные растворы		
141.	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор д введения раствор д
142.	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
143.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентр приготов инфузий раствор д введения
144.			магния сульфат	раствор д введения
145.			натрия гидрокарбонат	раствор д
146.			натрия хлорид	раствор д раствори приготов лекарств инъекций
	C	сердечно-сосудистая система		
	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
	C01A	сердечные гликозиды		
147.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор д введения таблетки таблетки
	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
148.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор д и внутри введения раствор д таблетки
149.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для примене капли гл раствор д спрей дл наружно

				спрей дл наружно дозирова спрей дл примене
150.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор д введения таблетки пленочно
151.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентр приготов внутриве раствор д введения таблетки
152.			4-Нитро-N-[(IRS)-1- (4-фторфенил)-2- (1-этилпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид	концентр приготов внутриве
153.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
154.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентр приготов инфузий лиофили приготов инфузий раствор д
155.			допамин	концентр приготов инфузий раствор д
156.			норэпинефрин	концентр приготов внутриве
157.			фенилэфрин	раствор д
158.			эпинефрин	раствор д
159.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентр приготов инфузий
	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
160.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентр приготов инфузий спрей до спрей по дозирова таблетки таблетки пролонги действия
161.			изосорбида мононитрат	капсулы капсулы действия капсулы пролонги высвобо таблетки таблетки пролонги действия таблетки

				пролонги действия пленочные
162.			нитроглицерин	таблетки пролонги высвобождения пленочные капсулы концентрат приготовленный для инфузий пленки для десну раствор для введения спрей по дозировке таблетки таблетки
	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
163.	C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат приготовленный инфузий лиофилизированный приготовленный инфузий
164.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки пленочные
	C02	антигипертензивные средства		
	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
165.	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
166.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для введения таблетки
167.			моксонидин	таблетки пленочные
	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
168.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки таблетки пролонги высвобождения пленочные
169.			урапидил	капсулы действия раствор для введения
	C02K	другие антигипертензивные средства		
170.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки пленочные
171.			бозентан	таблетки таблетки пленочные
172.			мацитентан	таблетки пленочные
173.			риоцигуат	таблетки пленочные
	C03	диуретики		
	C03A	тиазидные диуретики		
174.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
	C03B	тиазидоподобные диуретики		
175.	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы таблетки

				оболочко таблетки пленочн таблетки пролонг действия оболочко таблетки пролонг действия пленочн таблетки высвобо пленочн таблетки модифи высвобо оболочко таблетки пролонг высвобо пленочн
	C03C	"петлевые" диуретики		
176.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор д и внутри введения раствор д таблетки
	C03D	калийсберегающие диуретики		
177.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы таблетки
	C04	периферические вазодилататоры		
	C04A	периферические вазодилататоры		
178.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концент приготов внутрив внутриар введения концент приготов инфузий концент приготов инъекции раствор д введения раствор д и внутри введения раствор д раствор д
	C07	бета-адреноблокаторы		
	C07A	бета-адреноблокаторы		
179.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
180.			соталол	таблетки
181.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки таблетки оболочко таблетки пленочн
182.			бисопролол	таблетки таблетки

183.			метопролол	пленочные раствор для введения таблетки таблетки пролонгированного действия пленочные таблетки пролонгированного высвобождения оболочка таблетки пролонгированного высвобождения пленочные
184.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
	C08	блокаторы кальциевых каналов		
	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
185.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки таблетки пленочные
186.			нимодипин	раствор для введения таблетки пленочные
187.			нифедипин	таблетки таблетки пленочные таблетки пролонгированного действия пленочные таблетки модифицированного высвобождения пленочные таблетки пролонгированного высвобождения пленочные
	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
188.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для введения таблетки оболочка таблетки пленочные таблетки пролонгированного высвобождения пленочные
	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
	C09A	ингибиторы АПФ		
189.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки таблетки оболочка
190.			лизиноприл	таблетки
191.			периндоприл	таблетки .а.гРАЙФ препарат счет соб учрежде

				обеспече
				таблетки полости
				таблетки пленочн
192.			рамиприл	капсулы таблетки
193.			эналаприл	таблетки
	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
194.	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки оболочк таблетки пленочн
195.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки пленочн
	C10	гиполипидемические средства		
	C10A	гиполипидемические средства		
196.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы таблетки оболочк таблетки пленочн
197.			симвастатин	таблетки оболочк таблетки пленочн
198.	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы капсулы действия таблетки пленочн
199.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор д введения
200.			эволюкумаб	раствор д введения
	D	дерматологические препараты		
	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
201.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для примене раствор д примене
	D03	препараты для лечения ран и язв		
	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
202.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофили приготов инъекций
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
203.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пири мидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для примене
	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
	D07A	глюкокортикоиды		
204.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для примене мазь для примене
205.			мометазон	крем для примене мазь для примене раствор д

				примене
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
206.	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор д примене раствор д наружно раствор д примене раствор д примене спрей дл примене спрей дл наружно суппозит таблетки
207.	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор д наружно раствор д примене
208.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор д наружно раствор д примене
209.			калия перманганат	порошок раствора наружно
210.			этанол	концентр приготов наружно концентр приготов наружно приготов лекарств раствор д примене раствор д примене приготов лекарств
	D11	другие дерматологические препараты		
	D11A	другие дерматологические препараты		
211.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор д введения
212.			пимекролимус	крем для примене
	G	мочеполовая система и половые гормоны		
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
213.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозит
214.	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель ваги суппозит таблетки
	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
	G02A	утеротонизирующие препараты		
215.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор д и внутри введения
216.	G02AD	простагландины	динопростон	гель инт
217.			мизопроустол	таблетки

	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
218.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для введения таблетки
219.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
220.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления инфузий раствор для введения
	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
	G03B	андрогены		
221.	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для применения раствор для внутримышечного введения
222.			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	G03D	гестагены		
223.	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
224.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки пленочные
225.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
226.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизированный препарат для приготовления внутримышечного введения
227.			корифоллитропин альфа	раствор для введения
228.			фоллитропин альфа	лиофилизированный препарат для приготовления внутримышечного введения лиофилизированный препарат для подкожного введения раствор для введения
229.			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизированный препарат для подкожного введения
230.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
	G03H	антиандрогены		
231.	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный таблетки
	G04	препараты, применяемые в урологии		
	G04B	препараты, применяемые в урологии		
	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки пленочные
232.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
233.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия оболочка таблетки с пролонгированным высвобождением

				оболочко таблетки пролонги высвобо
234.			тамсулозин	капсулы кишечно пролонги высвобо капсулы действия капсулы модифиш высвобо капсулы пролонги высвобо таблетки высвобо оболочко таблетки пролонги высвобо пленочно
235.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки пленочно
	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		
236.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофили приготове подкожн раствор д введения
237.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофили приготове подкожн
	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
238.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли на спрей на дозирова таблетки таблетки полости таблетки таблетки
239.			терлипрессин	раствор д введения
240.	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор д введения раствор д и внутри введения
241.			окситоцин	раствор д и внутри введения раствор д внутрим раствор д раствор д местног
	H01C	гормоны гипоталамуса		
242.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для

				введения пролонги действия
243.			октреотид	лиофили приготове для внут введения пролонги действия микросф приготове для внут введения микросф приготове для внут введения пролонги действия раствор д и подкож раствор д подкожн
244.			пасиреотид	раствор д введения
245.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор д введения
246.			цетрореликс	лиофили приготове подкожн
	H02	кортикостероиды системного действия		
	H02A	кортикостероиды системного действия		
247.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
248.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для примене лиофили приготове внутриве внутрим мазь гла мазь для примене суспензи внутрим внутрису таблетки эмульсия примене
249.			дексаметазон	имплант интравит введения раствор д и внутри введения раствор д таблетки
250.			метилпреднизолон	лиофили приготове внутриве внутрим таблетки
251.			преднизолон	мазь для

				применен раствор д и внутри введения раствор д таблетки
	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
	H03A	препараты щитовидной железы		
252.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
	H03B	анти тиреоидные препараты		
253.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки таблетки пленочн
	H03C	препараты йода		
254.	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
	H04	гормоны поджелудочной железы		
	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
255.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофили приготов инъекции
	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
256.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор д введения
	H05B	антипаратиреоидные средства		
257.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор д
258.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы раствор д введения
259.			цинакальцет	таблетки пленочн
260.			этелкальцетид	раствор д введения
	J	противомикробные препараты системного действия		
	J01	антибактериальные препараты системного действия		
	J01A	тетрациклины		
261.	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы лиофили приготов внутрив лиофили приготов инфузий таблетки таблетки
262.			тигециклин	лиофили приготов инфузий
	J01B	амфениколы		
263.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки таблетки оболочк таблетки пленочн
	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
264.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы суспензи внутри капсулы порошок суспензи

				внутри таблетки таблетки таблетки пленочн
265.			ампициллин	порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутри порошок суспензи внутри таблетки
266.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок суспензи внутри
267.			бензилпенициллин	порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутри подкожн порошок раствора порошок раствора местног порошок суспензи внутри
268.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутри таблетки
269.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок раствора введения порошок суспензи внутри таблетки таблетки оболочк таблетки пленочн
270.			ампициллин + сульбактам	порошок раствора и внутри введения
	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
271.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок раствора и внутри

				введения порошок раствора внутри порошок раствора
272.			цефалексин	гранулы суспензии внутри капсулы таблетки пленочные
273.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы суспензии внутри порошок раствора введения порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутри порошок раствора порошок раствора таблетки пленочные
274.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутри порошок раствора
275.			цефотаксим + [сульбактам]	порошок раствора и внутри введения
276.			цефтазидим	порошок раствора введения порошок раствора и введения порошок раствора
277.			цефтриаксон	порошок раствора введения порошок раствора и внутри введения порошок раствора

				внутримышечный порошок раствора порошок раствора
278.			цефоперазон + сульбактам	порошок раствора и внутривенное введение
279.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок раствора и внутривенное введение порошок раствора внутримышечный
280.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок раствора
281.			меропенем	порошок раствора введения
282.			эртапенем	лиофилизированный приготовить инъекции лиофилизированный приготовить внутривенное введение внутримышечный
283.	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок концентрация приготовить инфузий
284.			цефтаролина фосамил	порошок концентрация приготовить инфузий
285.			цефтолозан + [тазобактам]	порошок концентрация приготовить инфузий
	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
286.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрация приготовить инфузий суспензия внутрь таблетки
	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
287.	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы лиофилизированный приготовить инфузий лиофилизированный приготовить для приготовления для инфузий порошок суспензия внутрь порошок суспензия внутрь (д)

				таблетки таблетки оболочк таблетки пленочн
288.			джозамицин	таблетки таблетки пленочн
289.			klaritromitsin	гранулы суспензи внутри капсулы лиофили приготов инфузий таблетки оболочк таблетки пленочн таблетки пролонги действия пленочн таблетки пролонги высвобо пленочн
290.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы раствор д и внутри введения
	J01G	аминогликозиды		
291.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок раствора внутрим
292.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофили приготов внутрив внутрим порошок раствора и внутри введения порошок раствора внутрим раствор д и внутри введения раствор д внутрим
293.			гентамицин	капли гл порошок раствора внутрим раствор д и внутри введения
294.			канамицин	порошок раствора и внутри введения

				порошок раствор внутри...		
295.			тобрамицин	капли гл капсулы ингаляци раствор д		
	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона				
296.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли гл раствор д таблетки пленочн капсулы		
297.			ломефлоксацин	капли гл таблетки пленочн		
298.			моксифлоксацин	капли гл раствор д таблетки пленочн		
299.			офлоксацин	капли гл капли гл мазь глаз раствор д таблетки оболочк таблетки пленочн		
				таблетки пролонги действия покрыты оболочк		
300.				спарфлоксацин	таблетки оболочк таблетки пленочн	
301.			ципрофлоксацин	капли гл капли гл капли уш концент приготов инфузий мазь глаз раствор д введения раствор д таблетки оболочк таблетки пленочн таблетки пролонги действия пленочн		
	J01X			другие антибактериальные препараты		
302.	J01XA			антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофили приготов инфузий лиофили приготов инфузий

				порошок раствора порошок раствора приема в порошок концентр приготов инфузий приема в
303.			телаванцин	лиофили приготов инфузий
304.	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок раствора лиофили приготов инъекции
305.	J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор д таблетки таблетки пленочно
306.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофили приготов внутриве
307.			линезолид	гранулы суспензи внутри раствор д таблетки пленочно
308.			тедизолид	лиофили приготов для приг для инфу таблетки пленочно
309.			фосфомицин	порошок раствора введения
	J02	противогрибковые препараты системного действия		
	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
310.	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофили приготов инфузий
311.			нистатин	таблетки оболочк таблетки пленочно
312.	J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофили приготов для приг для инфу лиофили приготов инфузий порошок суспензи внутри таблетки пленочно
313.			позаконазол	суспензи

314.			флуконазол	внутри капсулы порошок суспензия внутри раствор д таблетки таблетки пленочн
315.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофили приготове инфузий
316.			микафунгин	лиофили приготове инфузий
	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
	J04A	противотуберкулезные препараты		
317.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы высвобо внутри гранулы кишечно гранулы, кишечно оболочк гранулы пролонг высвобо лиофили приготове инфузий раствор д таблетки кишечно покрыты оболочк таблетки кишечно оболочк
318.	J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок раствора и внутри введения лиофили приготове внутрив внутрим порошок раствора внутрим
319.			рифабутин	капсулы
320.			рифампицин	капсулы лиофили приготове инфузий лиофили приготове инъекци таблетки пленочн
321.			цикloserин	капсулы
322.	J04AC	гидразиды	изониазид	раствор д

				внутримышечные инъекции ингаляционные растворы эндотрахеальный раствор для ингаляций раствор для ингаляций таблетки
323.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки оболочковые таблетки пленочные
324.			этионамид	таблетки оболочковые таблетки пленочные
325.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
326.			деламанид	таблетки пленочные
327.			пиразинамид	таблетки таблетки оболочковые
328.			теризидон	капсулы
329.			тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки пленочные
330.			этамбутол	таблетки таблетки оболочковые таблетки пленочные
331.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки пленочные
332.			изониазид + пиразинамид	таблетки
333.			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки таблетки пленочные
334.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки пленочные
335.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки оболочковые таблетки пленочные
336.			изониазид + рифампицин	таблетки оболочковые таблетки пленочные
337.			изониазид + этамбутол	таблетки
338.			лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки пленочные
	J04B	противолепрозные препараты		
339.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
	J05	противовирусные препараты системного действия		
	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
340.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для применения лиофилизированные препараты для приготовления инфузий мазь глазная мазь для наружного применения

				мазь для применения порошок раствора таблетки таблетки пленочные
341.			валганцикловир	таблетки пленочные
342.			ганцикловир	лиофилизированный для приготовления инфузий
343.	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
344.			дарунавир	таблетки пленочные
345.			нарлапревир	таблетки пленочные
346.			нирматрелвир	таблетки пленочные
347.			нирматрелвир + ритонавир	таблетки пленочные набор таблеток пленочных
348.			ритонавир	капсулы таблетки пленочные
349.			саквинавир	таблетки пленочные
350.			фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки пленочные
351.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь таблетки пленочные
352.			диданозин	капсулы кишечнорастворимые порошок раствора
353.			зидовудин	капсулы раствор для приема внутрь таблетки пленочные
354.			ламивудин	раствор для приема внутрь таблетки пленочные
355.			ставудин	капсулы
356.			телбивудин	таблетки пленочные
357.			тенофовир	таблетки пленочные
358.			тенофовира алафенамид	таблетки пленочные
359.			фосфазид	таблетки пленочные таблетки пленочные
360.			эмтрицитабин	капсулы таблетки пленочные
361.			энтекавир	таблетки пленочные

362.	J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки пленочные
363.			невирапин	суспензия внутри таблетки пленочные
364.			элсульфавирин	капсулы
365.			этравирин	таблетки
366.			эфавиренз	таблетки пленочные
367.	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
368.	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки пленочные
369.			глекапревир + пибрентасвир	таблетки пленочные гранулы, оболочки
370.			даклатасвир	таблетки пленочные
371.			дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки
372.			рибавирин	капсулы концентрат приготовления инфузий лиофилизат приготовления для приема таблетки
373.			софосбувир	таблетки пленочные
374.	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки пленочные
375.			абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки пленочные
376.			биктегривир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки пленочные
377.			доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки пленочные
378.			зидовудин + ламивудин	таблетки пленочные
379.			кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки пленочные
380.			лопинавир + ритонавир	раствор для приема таблетки пленочные
381.			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки пленочные
382.			тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки пленочные
383.	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат приготовления подкожно-внутрикожно
384.			гразопревир + элбасвир	таблетки пленочные
385.			долутегравир	таблетки пленочные
386.			имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы

387.			кагоцел	таблетки
388.			маравирик	таблетки пленочные
389.			молнупиравир	капсулы
390.			ралтегравир	таблетки таблетки пленочные
391.			ремдесивир	концентрат приготовленный инфузий лиофилизированный приготовленный для приготовления для инфузий
392.			умифеновир	капсулы таблетки пленочные
393.			фавипиравир	таблетки пленочные
	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
	J06A	иммунные сыворотки		
	J06AA	иммунные сыворотки		
394.			антитоксин столбнячный	
395.			антитоксин яда гадюки обыкновенной	
396.			сыворотка противоботулиническая	
397.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный	
	J06B	иммуноглобулины		
398.	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
399.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
400.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
401.			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
402.			иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизированный приготовленный внутримышечно
				раствор для внутримышечного
403.			иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного
404.	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	

	J07A	вакцины бактериальные		
405.				
406.	J07AF	вакцины дифтерийные		
407.	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный	
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
	L01	противоопухолевые препараты		
	L01A	алкилирующие средства		
408.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофили приготове для приг для инфу порошок концентр приготове инфузий
409.			ифосфамид	порошок раствора порошок раствора
410.			мелфалан	лиофили приготове внутрисс введения таблетки пленочн
411.			хлорамбуцил	таблетки пленочн
412.			циклофосфамид	лиофили приготове внутриве внутрим порошок раствора введения порошок раствора и внутри введения таблетки оболочк
413.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки оболочк
414.	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофили приготове инфузий
415.			ломустин	капсулы
416.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофили приготове внутриве
417.			темозоломид	капсулы лиофили приготове инфузий
	L01B	антиметаболиты		
418.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентр приготове инфузий лиофили приготове

				инфузий лиофили приготов инъекции раствор д раствор д введения таблетки таблетки оболочко таблетки пленочно
419.			пеметрексед	лиофили приготов инфузий
420.			ралтитрексид	лиофили приготов инфузий
421.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
422.			неларабин	раствор д
423.			флударабин	концент приготов внутриве лиофили приготов внутриве таблетки пленочно
424.	L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофили приготов для подк
425.			гемцитабин	лиофили приготов для приг для инфу лиофили приготов инфузий
426.			капецитабин	таблетки пленочно
427.			фторурацил	концент приготов инфузий раствор д внутрисс введения раствор д внутрисс внутрип
428.			цитарабин	лиофили приготов инъекции раствор д
429.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
430.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофили приготов внутриве
431.			винкрестин	раствор д введения
432.			винорелбин	капсулы концент приготов

				инфузий
433.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы концентры приготовленные инфузий
434.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентры приготовленные инфузий
435.			кабазитаксел	концентры приготовленные инфузий
436.			паклитаксел	концентры приготовленные инфузий лиофилизированные приготовленные инфузий
	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
437.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизированные приготовленные внутривенно концентры приготовленные внутривенно
438.			доксорубицин	концентры приготовленные внутривенно внутрипухоточной концентры приготовленные инфузий лиофилизированные приготовленные внутривенно внутрипухоточной раствор для внутривенно внутрипухоточной
439.			идарубицин	лиофилизированные приготовленные внутривенно раствор для введения
440.			митоксантрон	концентры приготовленные инфузий
441.			эпирубицин	концентры приготовленные внутривенно внутрипухоточной лиофилизированные приготовленные внутривенно внутрипухоточной
442.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизированные приготовленные инъекции
443.			иксабепилон	лиофилизированные приготовленные инфузий
444.			митомицин	лиофилизированные приготовленные

				инъекции
	L01X	другие противоопухолевые препараты		
445.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления инфузий лиофилизированный концентрат для приготовления инфузий
446.			оксалиплатин	концентрат для приготовления инфузий лиофилизированный концентрат для приготовления инфузий лиофилизированный концентрат для приготовления инфузий
447.			цисплатин	концентрат для приготовления инфузий концентрат для приготовления инфузий раствор для внутривенного введения
448.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
449.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления инфузий
450.			атезолизумаб	концентрат для приготовления инфузий
451.			бевацизумаб	концентрат для приготовления инфузий
452.			блинатумомаб	порошок для приготовления инфузий
453.			брентуксимаб ведотин	лиофилизированный концентрат для приготовления инфузий
454.			даратумумаб	концентрат для приготовления инфузий
455.			дурвалумаб	концентрат для приготовления инфузий
456.			изатуксимаб	концентрат для приготовления инфузий
457.			ипилимумаб	концентрат для приготовления инфузий
458.			ниволумаб	концентрат для приготовления инфузий
459.			обинтузумаб	концентрат для приготовления инфузий

				инфузий
460.			панитумумаб	концентрат для приготовления инфузий
461.			пембролизумаб	концентрат для приготовления инфузий
462.			пертузумаб	концентрат для приготовления инфузий
463.			пролголимаб	концентрат для приготовления инфузий
464.			рамуцирумаб	концентрат для приготовления инфузий
465.			ритуксимаб	концентрат для приготовления инфузий раствор для введения
466.			трастузумаб	лиофилизированный препарат для приготовления инфузий раствор для введения
467.			трастузумаб эмтанзин	лиофилизированный препарат для приготовления инфузий
468.			цетуксимаб	раствор для введения
469.			элотузумаб	лиофилизированный препарат для приготовления инфузий
470.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки пленочные
471.			акалабрутиниб	капсулы
472.			акситиниб	таблетки пленочные
473.			алектиниб	капсулы
474.			афатиниб	таблетки пленочные
475.			бозутиниб	таблетки пленочные
476.			вандетаниб	таблетки пленочные
477.			вемурафениб	таблетки пленочные
478.			гефитиниб	таблетки пленочные
479.			дабрафениб	капсулы
480.			дазатиниб	таблетки пленочные
481.			ибрутиниб	капсулы
482.			иматиниб	капсулы таблетки пленочные
483.			кабозантиниб	таблетки пленочные
484.			кобиметиниб	таблетки

				пленочн
485.			кризотиниб	капсулы
486.			лапатиниб	таблетки пленочн
487.			ленватиниб	капсулы
488.			мидостаурин	капсулы
489.			нилотиниб	капсулы
490.			нинтеданиб	капсулы
491.			осимертиниб	таблетки пленочн
492.			пазопаниб	таблетки пленочн
493.			палбоциклиб	капсулы
494.			регорафениб	таблетки пленочн
495.			рибоциклиб	таблетки пленочн
496.			руксолитиниб	таблетки
497.			сорафениб	таблетки пленочн
498.			сунитиниб	капсулы
499.			траметиниб	таблетки пленочн
500.			церитиниб	капсулы
501.			эрлотиниб	таблетки пленочн
502.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофили приготов внутриве внутрим
503.			афлиберцепт	концентр приготов инфузий
				раствор д введения
504.			бортезомиб	лиофили приготов внутриве лиофили приготов внутриве подкожн лиофили приготов подкожн
505.			венетоклакс	таблетки пленочн
506.			висмодегиб	капсулы
507.			гидроксикарбамид	капсулы
508.			иксазомиб	капсулы
509.			иринотекан	концентр приготов инфузий
510.			карфилзомиб	лиофили приготов инфузий
511.			митотан	таблетки
512.			олапариб	таблетки пленочн
513.			пэгаспаргаза	лиофили приготов внутрим

				и инфузи
514.			талазопариб	капсулы
515.			третиноин	капсулы
516.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофили приготове подкожн
517.			эрибулин	раствор д
				введения
	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
	L02A	гормоны и родственные соединения		
518.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензи внутрим таблетки
519.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофили приготове для внут введения пролонги действия
520.			гозерелин	имплант капсула д введения пролонги действия
521.			лейпрорелин	лиофили приготове подкожн лиофили приготове для внут подкожн пролонги действия лиофили приготове для внут подкожн пролонги высвобо
522.			трипторелин	лиофили приготове подкожн лиофили приготове для внут введения пролонги действия лиофили приготове для внут введения пролонги высвобо лиофили приготове для внут подкожн пролонги действия порошок суспензи

				внутри подкожн пролонг действия раствор д введения
	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
523.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки таблетки пленочн
524.			фулвестрант	раствор д внутри
525.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки пленочн
526.			бикалутамид	таблетки пленочн
527.			флутамид	таблетки таблетки пленочн
528.			энзалутамид	капсулы
529.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки пленочн
530.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки таблетки пленочн
531.			дегареликс	лиофили приготов подкожн
	L03	иммуностимуляторы		
	L03A	иммуностимуляторы		
532.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор д и подкож раствор д введения
533.			эмпэгфилграстим	раствор д введения
534.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для наружно капли на лиофили приготов внутри субконъю введения глаз лиофили приготов интраназ лиофили приготов интраназ ингаляци лиофили приготов инъекци лиофили приготов инъекци примене лиофили приготов для прие

				мазь для местного применения раствор для внутримышечного, субконъюнктивного и интраназального введения раствор для инъекций и подкожного введения раствор для введения суппозитивов
535.			интерферон бета-1a	лиофилизированный препарат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения
536.			интерферон бета-1b	лиофилизированный препарат для приготовления подкожного введения раствор для введения
537.			интерферон гамма	лиофилизированный препарат для приготовления внутримышечного, подкожного введения лиофилизированный препарат для приготовления интраназального введения
538.			пэгинтерферон альфа-2a	раствор для введения
539.			пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизированный препарат для приготовления подкожного введения
540.			пэгинтерферон бета-1a	раствор для введения
541.			цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для введения
542.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизированный препарат для приготовления инъекций для применения суппозитивы и ректальные таблетки
543.			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизированный препарат для внутримышечного введения
544.			глатирамера ацетат	раствор для введения
545.			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для введения
546.			мегломина акридоняцетат	раствор для внутримышечного и внутривенного введения
547.			тилорон	капсулы таблетки с оболочкой

				таблетки пленочные
	L04	иммунодепрессанты		
	L04A	иммунодепрессанты		
548.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизированный приготовленный для инфузий раствор для введения
549.			алемтузумаб	концентрированный приготовленный инфузий
550.			апремиласт	таблетки пленочные
551.			барицитиниб	таблетки пленочные
552.			белимумаб	лиофилизированный приготовленный для инфузий
553.			ведолизумаб	лиофилизированный приготовленный для инфузий
554.			иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрированный приготовленный инфузий лиофилизированный приготовленный инфузий
555.			кладрибин	таблетки
556.			лефлуномид	таблетки пленочные
557.			микофенолата мофетил	капсулы таблетки пленочные
558.			микофеноловая кислота	таблетки кишечно- покрытые таблетки кишечно- оболоччатые
559.			натализумаб	концентрированный приготовленный инфузий
560.			окрелизумаб	концентрированный приготовленный инфузий
561.			сипонимод	таблетки пленочные
562.			терифлуномид	таблетки пленочные
563.			тофациитиниб	таблетки пленочные
564.			упадацитиниб	таблетки пролонгированного высвобождения пленочные
565.			финголимод	капсулы
566.			эверолимус	таблетки таблетки

567.			экулизумаб	концентрат для приготовления инфузий
568.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для введения
569.			голимумаб	раствор для введения
570.			инфликсимаб	лиофилизированный препарат для приготовления инфузий лиофилизированный препарат для приготовления инфузий
571.			цертолизумаба пэгол	раствор для введения
572.			этанерцепт	лиофилизированный препарат подкожного введения раствор для введения
573.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для введения
574.			базиликсимаб	лиофилизированный препарат для внутривенного введения
575.			гуселькумаб	раствор для введения
576.			иксекизумаб	раствор для введения
577.			канакинумаб	лиофилизированный препарат подкожного введения раствор для введения
578.			левилимаб	раствор для введения
579.			нетакимаб	раствор для введения
580.			олокизумаб	раствор для введения
581.			рисанкизумаб	раствор для введения
582.			сарилумаб	раствор для введения
583.			секукинумаб	лиофилизированный препарат подкожного введения раствор для введения
584.			тоцилизумаб	концентрат для приготовления инфузий раствор для введения
585.			устекинумаб	раствор для введения
586.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы для перорального применения капсулы для перорального применения концентрат для приготовления инфузий

				внутририве мазь для примене
587.			циклоспорин	капсулы капсулы концентр приготов инфузий раствор д
588.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
589.			диметилфумарат	капсулы кишечно
590.			леналидомид	капсулы
591.			пирфенидон	капсулы таблетки пленочно
592.			помалидомид	капсулы
593.	M	костно-мышечная система		
	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
594.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли гл капсулы кишечно капсулы модифи высвобо раствор д внутрим таблетки кишечно оболочк таблетки кишечно пленочно таблетки пленочно таблетки пролонги действия кишечно оболочк таблетки пролонги действия оболочк таблетки пролонги действия пленочно таблетки кишечно покрыты облочкой таблетки пролонги высвобо пленочно таблетки кишечно пролонги высвобо
595.			кеторолак	раствор д

				и внутри введения раствор д внутри таблетки таблетки оболочк таблетки пленочн
596.	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор д и внутри введения
597.			ибупрофен	гель для примене гранулы раствора капсулы крем для примене мазь для примене раствор д введения суппозит суппозит (для дете суспензи внутри суспензи внутри (д таблетки оболочк таблетки пленочн таблетки пролонги высвобо пленочн
598.			кетопрофен	капсулы капсулы действия капсулы модифи высвобо лиофили приготов внутри раствор д и внутри введения раствор д внутри суппозит суппозит (для дете таблетки таблетки пленочн таблетки пролонги действия таблетки

				модифицированные высвобождения
	M01C	базисные противоревматические препараты		
599.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки пленочные
	M03	миорелаксанты		
	M03A	миорелаксанты периферического действия		
600.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для и внутримышечного введения
601.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизированный приготовленный внутривенно
602.			рокурония бромид	раствор для введения
603.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизированный приготовленный внутривенно лиофилизированный приготовленный инъекций
604.			ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизированный приготовленный внутривенно лиофилизированный приготовленный инъекций раствор для внутривенного
	M03B	миорелаксанты центрального действия		
605.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального таблетки
606.			tizанидин	капсулы модифицированные высвобождения таблетки
	M04	противоподагрические препараты		
	M04A	противоподагрические препараты		
607.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
608.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки таблетки пленочные
609.			золедроновая кислота	концентрированный приготовленный инфузий лиофилизированный приготовленный внутривенно лиофилизированный приготовленный инфузий раствор для
610.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для введения
611.			стронция ранелат	порошок суспензия внутрь
612.	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального

613.			рисдилам	порошок раствора
	N	нервная система		
	N 01	анестетики		
	N 01A	препараты для общей анестезии		
614.	N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкости
615.			десфлуран	жидкости
616.			севофлуран	жидкости
617.	N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок раствора введения
618.	N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор д таблетки
619.	N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжат
620.			кетамин	раствор д и внутри введения
621.			натрия оксибутират	раствор д и внутри введения
622.			пропофол	эмульсия внутриве эмульсия
	N 01B	местные анестетики		
623.	N 01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор д
624.	N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор д интратек
625.			левобупивакаин	раствор д
626.			ропивакаин	раствор д
	N 02	анальгетики		
	N 02A	опиоиды		
627.	N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы действия
				раствор д
				раствор д введения
				таблетки пролонги действия
				пленочн оболочк
				таблетки пролонги высвобо
				пленочн
				таблетки пленочн раствор д
628.			налксон + оксикодон	таблетки пролонги высвобо пленочн
629.	N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор д и внутри введения
				трансдер терапевт
				пластыр
630.	N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор д
631.	N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизтил	таблетки
			пиперидин	таблетки

632.			тапентадол	таблетки пролонги действия пленочные
633.			трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитивы таблетки таблетки пролонги действия пленочные таблетки пролонги высвобождения пленочные
634.	N 02B	раствор для инъекций	раствор для инъекций	раствор для инъекций
635.	N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки кишечные покрытые таблетки кишечные покрытые оболочкой таблетки кишечные оболочкой таблетки кишечные пленочные таблетки пленочные
636.	N 02BE	анилиды	парацетамол	гранулы суспензия внутрь раствор для инъекций раствор для инъекций (для детей) суппозитивы суппозитивы (для детей) суспензия внутрь суспензия внутрь (для детей) таблетки таблетки пленочные
	N 03	противоэпилептические препараты		
	N 03A	противоэпилептические препараты		
637.	N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
638.			фенобарбитал	таблетки таблетки
639.	N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
640.	N 03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
641.	N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
642.	N 03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	таблетки таблетки пролонги действия

				таблетки пролонги действия оболочко
				таблетки пролонги действия пленочно
643.			окскарбазепин	суспензия внутри
				таблетки пленочно
644.	N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонги высвобождения капли дл капсулы кишечно
				раствор дл введения сироп сироп (дл таблетки таблетки кишечно оболочко
				таблетки пролонги действия оболочко
				таблетки пролонги действия пленочно
				таблетки пролонги высвобождения пленочно
645.	N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки пленочно
646.			лакосамид	раствор дл таблетки пленочно
647.			леветирацетам	концентрат приготовлен инфузий раствор дл таблетки пленочно
648.			перампанел	таблетки пленочно
649.			прегабалин	капсулы
650.			топирамат	капсулы таблетки пленочно
	N 04	противопаркинсонические препараты		
	N 04A	антихолинергические средства		
651	N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор дл и внутри введения таблетки
652.			тригексифенидил	таблетки

	N 04B	дофаминергические средства		
653.	N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы капсулы модифицированные высвобождения таблетки таблетки
654.			леводопа + карбидопа	таблетки
655.	N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор д таблетки пленочные
656.	N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки высвобождения оболочка таблетки высвобождения пленочные
657.			прамипексол	таблетки таблетки пролонгированного действия
	N 05	психолептики		
	N 05A	антипсихотические средства		
658.	N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор д внутримышечный таблетки оболочка
659.			хлорпромазин	драже раствор д и внутримышечный введения таблетки пленочные
660.	N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки оболочка
661.			трифлуоперазин	раствор д внутримышечный таблетки оболочка
662.			флуфеназин	раствор д внутримышечный (масляный)
663.	N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы раствор д
664.			тиоридазин	таблетки оболочка таблетки пленочные
665.	N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли дл раствор д и внутримышечный введения раствор д внутримышечный раствор д внутримышечный (масляный) таблетки
666.			дроперидол	раствор д и внутримышечный введения раствор д

667.	N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки пленочные	
668.			сертиндол	таблетки оболочковые	
669.	N 05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного (масляный) таблетки пленочные	
670.			флупентиксол	раствор для внутримышечного (масляный) таблетки оболочковые	
671.	N 05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки пленочные таблетки пролонгированного действия пленочные	
672.			оланзапин	таблетки таблетки полости рта таблетки пленочные	
673.	N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы раствор для внутримышечного раствор для таблетки таблетки пленочные	
674.			N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин
675.	N 05B	анксиолитики	производные бензодиазепина	палиперидон	суспензия внутримышечная пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия оболочковые
676.				рисперидон	порошок суспензия внутримышечная пролонгированного действия раствор для таблетки полости рта таблетки таблетки оболочковые таблетки пленочные
677.	N 05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для и внутри введения таблетки таблетки полости рта	
678.			диазепам	раствор для	

				и внутри введения таблетки таблетки пленочные
679.			лоразепам	таблетки оболочко
680.			оксазепам	таблетки таблетки пленочные
681.	N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки пленочные
	N 05C	снотворные и седативные средства		
682.	N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор д и внутри введения
683.			нитразепам	таблетки
684.	N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки пленочные
	N 06	психоаналептики		
	N 06A	антидепрессанты		
685.	N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор д и внутри введения таблетки таблетки оболочко таблетки пленочные
686.			имипрамин	драже таблетки пленочные
687.			кломипрамин	раствор д и внутри введения таблетки оболочко таблетки пленочные таблетки пролонги действия пленочные
688.	N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли дл таблетки оболочко таблетки пленочные
689.			сертралин	таблетки пленочные
690.			флуоксетин	капсулы
691.	N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки пленочные
692.			пипофезин	таблетки таблетки модифици высвобо
	N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропы		
693.	N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор д введения раствор д субконъю

694.	N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	введения концент приготов инфузий раствор д введения раствор д таблетки таблетки пленочно	
695.			глицин	таблетки таблетки	
696.			метионил-глутамил-гистидил -фенилаланил-пролил-глицил -пролин	капли на	
697.			пирацетам	капсулы раствор д и внутри введения раствор д раствор д таблетки оболочк таблетки пленочно	
698.				полипептиды коры головного мозга скота	лиофили приготов внутрим
699.				фонтурацетам	таблетки таблетки пленочно
700.				церебролизин	раствор д
701.			цитиколин	раствор д и внутри введения	
	N 06D		препараты для лечения деменции		
702.	N 06DA		антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы действия таблетки таблетки пленочно
703.					ривастигмин
704.	N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли дл таблетки пленочно	
	N 07			другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
	N 07A	парасимпатомиметики			
705.	N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор д и подкож раствор д таблетки	
706.				пиридостигмина бромид	таблетки
707.	N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы раствор д и внутри введения раствор д внутрим раствор д	

	N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
708.	N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы порошок суспензия внутримышечные инъекции продолжительное действие таблетки таблетки с оболочкой
	N 07C	препараты для устранения головокружения		
709.	N 07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема капсулы таблетки
	N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
710.	N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для инъекций таблетки кишечнорастворимые оболочки
711.			тетрабеназин	таблетки
712.			этилметилгидроксипиридина	капсулы
			сукцинат	раствор для инъекций и внутримышечные инъекции таблетки пленочные таблетки
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
	P01	противопротозойные препараты		
	P01B	противомалярийные препараты		
713.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки пленочные таблетки
714.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
	P02	противогельминтные препараты		
	P02B	препараты для лечения трематодоза		
715.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки пленочные таблетки
716.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
717.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
718.	P02CC	производные тетрагидропиридина	пирантел	суспензия внутрь таблетки пленочные таблетки
719.	P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
720.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для местного применения эмульсия для местного применения
	R	дыхательная система		
	R01	назальные препараты		
	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
721.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный капли назальные капли назальные спрей назальный спрей назальный дозированная форма спрей назальный

				дозирова
	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
722.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор д примене спрей дл примене
	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
723.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы ингаляци
724.			сальбутамол	аэрозоль дозирова аэрозоль дозирова активиру капсулы ингаляци порошок дозирова раствор д таблетки пролонги действия оболочк
725.			формотерол	аэрозоль дозирова капсулы ингаляци порошок дозирова
726.	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль дозирова
727.			будесонид + формотерол	капсул с ингаляци порошок дозирова
728.			вилантерол + флутиказона фуроат	порошок дозирова
729.			салметерол + флутиказон	аэрозоль дозирова капсулы ингаляци порошок дозирова
730.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок дозирова
731.			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок дозирова
732.			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок дозирова
733.			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы ингаляци
734.			ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль дозирова раствор д
735.			олодатерол + тиотропия бромид	раствор д дозирова
	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
736.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль

				дозирова аэрозоль дозирова активиру спрей на дозирова суспензи
737.			будесонид	капли на капсулы кишечно порошок дозирова раствор д спрей на дозирова суспензи дозирова
738.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок дозирова
739.			гликопиррония бромид	капсулы ингаляци
740.			ипратропия бромид	аэрозоль дозирова раствор д
741.			тиотропия бромид	капсулы ингаляци раствор д
742.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль дозирова капли гл капсулы спрей на дозирова
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
743.	R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор д введения раствор д внутрим таблетки
744.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор д введения
745.			меполизумаб	лиофили приготов подкожн
746.			омализумаб	лиофили приготов подкожн раствор д введения
747.			реслизумаб	концентр приготов инфузий
	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
748.	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы действия пастилки раствор д введения раствор д раствор д и ингаля

				сироп
				таблетки
				таблетки
749.			ацетилцистеин	гранулы раствора
				гранулы сиропа
				порошок раствора
				раствор д и внутри введения
				раствор д ингаляци
				раствор д
				сироп
				таблетки
				таблетки
750.			дорназа альфа	раствор д
	R06	антигистаминные средства системного действия		
	R06A	антигистаминные средства системного действия		
751.	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор д и внутри введения
				раствор д внутрим
				таблетки
752.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор д и внутри введения
				таблетки
753.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли дл
				сироп
				таблетки
				пленочн
754.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп
				суспензи
				внутрь
				таблетки
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
755.	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензи эндотрах
756.			порактант альфа	суспензи эндотрах
757.			сурфактант-БЛ	лиофили приготов для инга. введения
				лиофили приготов для эндо эндоброн ингаляци
758.	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки пленочн
	S	органы чувств		
	S01	офтальмологические препараты		
	S01A	противомикробные препараты		
759.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глаз
	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
760.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли гл

761.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
762.			дорзоламид	капли глазные
763.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
764.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
765.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропок сифеноксиметил-метилоксад иазол	капли глазные
	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
766.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
767.	S01H	местные анестетики		
768.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
769.	S01J	диагностические препараты		
770.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для введения
	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
771.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
772.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для введения
773.			ранибизумаб	раствор для введения
	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
	S02A	противомикробные препараты		
774.	S02AA	противомикробные препараты	рифампицин	капли ушные
	V	прочие препараты		
	V01	аллергены		
	V01A	аллергены		
775.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для введения
776.			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для введения
	V03	другие лечебные средства		
	V03A	другие лечебные средства		
777.	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного подкожного введения
778.			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
779.			кальция тринатрия пентетат	лиофилизированный порошок приготовленный для внутривенного введения раствор для введения
780.			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
781.			наллоксон	раствор для введения
782.			натрия тиосульфат	раствор для введения
783.			протамина сульфат	раствор для введения раствор для введения
784.			сугаммадекс	раствор для введения
785.			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы раствор для внутримышечного введения
786.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки таблетки пленочные таблетки
787.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция	порошок

			полистиролсульфонат	суспензия внутри
788.			комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки
789.			севеламер	таблетки пленочные
790.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизированные приготовленные внутри внутримышечные раствор для и внутри введения
791.			месна	раствор для введения
792.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизированные приготовленные внутримышечные
	V06	лечебное питание		
	V06D	другие продукты лечебного питания		
793.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
794.			аминокислоты и их смеси	
795.			кетоналоги аминокислот	таблетки пленочные
796.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
	V07	другие нелечебные средства		
	V07A	другие нелечебные средства		
797.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворы приготовленные лекарственные инъекционные
	V08	контрастные средства		
	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
798.	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для введения
799.	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для и внутри введения
800.			йогексол	раствор для введения
801.			йомепрол	раствор для введения
802.			йопромид	раствор для введения
	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
803.	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок суспензия внутри
	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
804.	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для введения
805.			гадобутрол	раствор для введения
806.			гадодиамид	раствор для введения
807.			гадоксетовая кислота	раствор для введения
808.			гадопентетовая кислота	раствор для введения
809.			гадотеридол	раствор для введения

				введения
810.			гадотеровая кислота	раствор д введения
811.	V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофили приготов внутриве
812.			пентатех 99mTc	лиофили приготов внутриве
813.			пирфотех 99mTc	лиофили приготов внутриве
814.			технеция (99mTc) оксабифор	лиофили приготов внутриве
815.			технеция (99mTc) фитат	лиофили приготов внутриве
	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
816.	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор д введения
	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
817.	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор д введения

Медицинские изделия

№ п/п	Группа медицинского товара	Наименование
1.	Средства самоконтроля	Тест-полоски к глюкометру "С
2.	Средства самоконтроля	Тест-полоски к глюкометру "С
3.	Средства самоконтроля	Тест-полоски к глюкометру Оп
4.	Средства самоконтроля	Тест-полоски к глюкометру Ди
5.	Средства введения	Иглы
6.	Средства введения	Инсулиновые шприцы
7.	Расходные материалы к помпам	Акку-чек спирт картридж-сис
8.	Расходные материалы к помпам	Акку-чек флекслинк 1 набор ин
9.	Расходные материалы к помпам	Резервуар ММТ-332А д/инсули
10.	Расходные материалы к помпам	Устройство д/инфузий Квик-се
11.	Средства самоконтроля	Система непрерывного монито

Лечебное питание

№ п/п	Группа медицинского товара	Наименование
1	Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих фенилкетонурией	Специализированные продукты страдающих фенилкетонурией
2	Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих фенилкетонурией	Специализированные продукты страдающих фенилкетонурией,

Приложение N 6
к территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Саратовской области на 2024 год и
на плановый период 2025 и 2026 годов

Условия и порядок
предоставления бесплатной медицинской помощи медицинскими организациями
Саратовской области при реализации территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на
2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

1. Общие положения

1. Оказание медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности. В соответствии с договорами обязательного медицинского страхования медицинская помощь гражданам предоставляется при предъявлении ими полиса обязательного медицинского страхования (далее - полис ОМС). Медицинская помощь лицам без определенного места жительства предоставляется в соответствии с действующим законодательством.

2. В рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - территориальная программа) медицинская помощь гражданам с различными заболеваниями организуется и оказывается с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных, в том числе на основе клинических рекомендаций.

3. Медицинская помощь при состояниях, не требующих по медицинским показаниям проведения круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, оказывается гражданам в амбулаторных условиях, в том числе на койках дневного стационара в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

4. При состояниях, требующих по медицинским показаниям проведения круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, медицинская помощь оказывается в условиях круглосуточного стационара.

5. Консультации и лечение в НИИ и клиниках ведущих центров Российской Федерации по медицинским показаниям осуществляются в соответствии с действующими нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения.

6. Объем диагностических и лечебных мероприятий для пациента определяется его лечащим врачом на основании действующих нормативных документов с учетом клинической ситуации.

7. Жителям Саратовской области гарантируется оказание высокотехнологичной медицинской помощи при наличии показаний за счет средств областного бюджета, субсидии из федерального бюджета, средств ОМС (субвенции из бюджета ФОМС) в областных медицинских организациях третьего уровня в соответствии с нормативными правовыми актами министерства здравоохранения области.

Высокотехнологичные виды медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, предоставляются жителям Саратовской области в плановом порядке за счет бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования и средств федерального бюджета в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

8. Администрация медицинской организации, участвующая в реализации территориальной программы, обеспечивает размещение информации для граждан по вопросам реализации их законных интересов и прав на получение бесплатной медицинской помощи надлежащего объема и качества в рамках территориальной программы, в том числе нормативных или иных регламентирующих документов (их отдельных положений). Во всех основных подразделениях медицинской организации (в регистратуре и холлах амбулаторно-поликлинических учреждений, в приемных и других отделениях стационаров) на видном месте и на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается доступная наглядная информация для пациентов, которая содержит:

- а) полное наименование медицинской организации с указанием информации:
 - о юридическом адресе;
 - о контактах (телефоны, электронная почта);
 - о структуре медицинской организации;
 - о схеме проезда (карте);
 - о транспортной доступности;
 - о графике работы медицинской организации;
 - о графике приема граждан руководителем и иными уполномоченными лицами медицинской организации;
 - о графике работы и часах приема медицинских работников;
 - об образовании и квалификации медицинских работников;
 - о страховых медицинских организациях, с которыми работает медицинская организация (полное наименование, адрес, контактный телефон, адрес электронной почты);
- б) информацию об осуществляемой медицинской деятельности (копии (электронные образцы) лицензий на все виды деятельности);
- в) перечень организаций, в которые пациент может обратиться в случае возникновения конфликтных ситуаций, с указанием фамилии, имени и отчества (при наличии) руководителей, адресов, контактных телефонов и электронной почты;
- г) информацию о возможности получения медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе:
 - копия территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов с приложениями;
 - информация об оказываемой медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях;
 - информация о порядках и условиях оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой, в том числе о сроках ожидания медицинской помощи;
 - информация о показателях доступности и качества медицинской помощи, перечень которых устанавливается в территориальной программе;
- д) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законодательством "Об обращении лекарственных средств";
- е) перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах, а также скорой и неотложной медицинской помощи;

ж) информацию о стандартах медицинской помощи с указанием приказов их утверждающих;

з) правила записи на первичный прием/консультацию/обследование;

и) информацию о порядке проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации населения в медицинской организации;

к) правила госпитализации (сроки и документы);

л) информацию о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья, в том числе:

о правах отдельных категорий граждан на внеочередное оказание медицинской помощи,

о правах пациентов на бесплатную медицинскую помощь (выписки из законодательных актов),

о льготах для отдельных категорий граждан;

м) информацию о перечне платных медицинских услуг с указанием цен в рублях, сведения об условиях, порядке, форме предоставления медицинских услуг и порядке их оплаты;

н) отзывы пациентов;

о) информацию о вакансиях медицинской организации;

п) механизмы обратной связи, в том числе:

возможность размещения обращения на сайте (размещена форма для подачи электронного запроса), рубрика "вопрос-ответ".

Кроме того, в доступном для посетителей месте должны быть расположены почтовый ящик "Для писем руководителю" и "Книга жалоб и предложений".

9. Порядок работы медицинской организации определяется учредителем.

10. В соответствии с законодательством Российской Федерации медицинская помощь в объеме базовой программы ОМС предоставляется бесплатно гражданам, застрахованным за пределами Саратовской области, в медицинских организациях Саратовской области, а также гражданам, застрахованным в Саратовской области, при оказании медицинской помощи в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации при предъявлении полиса ОМС, паспорта гражданина Российской Федерации (или документа, его заменяющего).

11. Расходный материал, изделия медицинского назначения и медицинский инструментарий, приобретенные за счет средств областного бюджета и средств ОМС, используются для населения бесплатно.

12. В рамках территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, пациент (его законный представитель, доверенное лицо) имеет право на основании письменного заявления получать отражающие состояние здоровья медицинские документы, их копии и выписки из медицинских документов в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

13. В рамках территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, при оказании медицинской помощи необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании представленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

14. В рамках территориальной программы не обеспечиваются:

проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров населения;

медицинское обеспечение спортивных мероприятий, оздоровительных трудовых лагерей, спортивных лагерей, детских оздоровительных лагерей, массовых культурных и общественных мероприятий;

медицинское освидетельствование граждан на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического);

психиатрическое освидетельствование;

освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством;

освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием;

иные виды медицинского освидетельствования, установленные законодательством Российской Федерации;

анонимная диагностика и лечение (за исключением профилактики, выявления и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека);

косметологическая помощь;

использование донорских ооцитов, донорской спермы, донорских эмбрионов, суррогатное материнство, и хранение своих половых клеток, тканей репродуктивных органов и эмбрионов.

15. При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

1) оказание медицинских услуг, назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи;

2) назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, - в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии;

3) размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов - по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

4) создание условий пребывания в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничение способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида;

5) транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

6) транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала;

7) медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека, в том

числе костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, в целях трансплантации (пересадки), включающая проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечение сохранности донорских органов и тканей до их изъятия у донора, изъятие донорских органов и тканей, хранение и транспортировку донорских органов и тканей.

2. Порядок и условия предоставления первичной и первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

16. При оказании гражданам Российской Федерации в Саратовской области бесплатной первичной и первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях предоставляется:

право выбора медицинской организации и лечащего врача (врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера);

возможность записи на прием к врачу и проведение диагностических и лабораторных исследований для больных. Запись производится в регистратурах медицинских организаций при личном обращении пациента или через информационную систему "Электронная регистратура" медицинской организации;

возможность лечения в дневном стационаре медицинских организаций области при наличии показаний у пациента по направлению лечащего врача;

возможность вызова участкового врача на дом в случае, когда пациент по состоянию здоровья не может посетить медицинскую организацию;

возможность получения первичной специализированной медико-санитарной помощи по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) врача-специалиста или в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

17. Первичная и первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях застрахованным гражданам оказывается:

1) при предъявлении полиса ОМС;

2) детям со дня рождения до дня государственной регистрации рождения медицинская помощь предоставляется при предъявлении полиса ОМС матери или других законных представителей.

18. Первичная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами). Объем диагностических и лечебных мероприятий, необходимость в консультациях врачей-специалистов для конкретного пациента определяется лечащим врачом.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

По экстренным показаниям при острых заболеваниях и внезапных ухудшениях состояния здоровья, требующих медицинской помощи и консультации врача, прием пациентов осуществляется без предварительной записи вне общей очереди.

19. Не допускается внеочередной прием пациентов, обслуживаемых на платной основе.

20. Лечение и обследование на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинские организации, проводятся по назначению лечащего врача.

21. Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях

предоставляется по направлению лечащего врача. Направление должно быть оформлено в соответствии с нормативными документами с обязательным указанием цели консультации и содержать результаты предварительного исследования в соответствии с профильностью консультации. Срок проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) в плановой форме составляет не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более 3 рабочих дней.

22. Лабораторные и инструментальные методы исследования предоставляются гражданам по направлению лечащего врача при наличии медицинских показаний с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи. Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

В медицинских организациях, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в плановой форме, ведется лист ожидания оказания первичной специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в плановой форме с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Указанный порядок на оказание медицинской помощи в экстренной или неотложной форме не распространяется.

23. При наличии медицинских показаний для проведения консультации врача-специалиста и (или) лабораторных и диагностических исследований, отсутствующих в данной медицинской организации, пациенту должно быть оформлено направление в другую медицинскую организацию по желанию гражданина с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области.

24. При невозможности пациента посетить медицинскую организацию по состоянию здоровья оказание медицинской помощи осуществляется на дому.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь на дому осуществляется по направлению лечащего врача. Срок ожидания предоставления медицинской помощи на дому в плановом порядке не должен превышать 14 календарных дней с момента обращения за медицинской помощью.

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

25. При наличии медицинских показаний консультации по вопросам планирования семьи, наличия социально значимых заболеваний и состояний, представляющих опасность для окружающих, по медико-психологическим аспектам семейно-брачных отношений, а также медико-генетические и другие консультации и обследования в медицинских организациях государственной системы здравоохранения в целях предупреждения возможных наследственных и врожденных заболеваний у потомства проводятся бесплатно.

3. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в круглосуточном или дневном стационаре

26. При оказании гражданам Российской Федерации в Саратовской области бесплатной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара предоставляется плановая и экстренная медицинская помощь.

27. Медицинская помощь в круглосуточном или дневном стационаре оказывается с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций.

28. Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение осуществляются с момента поступления в стационар.

29. Направление пациента на плановую госпитализацию в круглосуточный или дневной стационар осуществляется лечащим врачом амбулаторно-поликлинического учреждения (подразделения) медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

В случае выявления у пациента медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи лечащий врач оформляет выписку из медицинской документации пациента в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктом 19 Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 года N 796н, и направление на госпитализацию в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь (далее - направление на госпитализацию), в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктом 20 Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 года N 796н.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи медицинской помощи в условиях дневного стационара в плановой форме не должен превышать 30 календарных дней, за исключением оказания медицинской помощи пациентам по профилю "онкология".

Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должен превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должен превышать 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

30. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н "Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи граждане имеют право на выбор медицинской организации.

Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи, выданному лечащим врачом, которое должно содержать следующие сведения:

1) наименование медицинской организации (из числа участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа), в которую направляется гражданин, которому должна быть оказана специализированная медицинская помощь;

2) дата и время, в которые необходимо обратиться за получением специализированной медицинской помощи с учетом соблюдения сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной программой.

31. При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной программой. На основании полученной информации гражданин осуществляет выбор медицинской организации, в которую он должен быть направлен для оказания специализированной медицинской помощи.

32. В случае, если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный территориальной программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

33. В случае госпитализации больных с заболеваниями и состояниями, требующими оказания медицинской помощи в экстренной форме, диагностические исследования, необходимые для оценки состояния больного и уточнения диагноза, должны быть проведены в пределах первого часа нахождения больного в стационаре. Лечебные мероприятия, включая назначение лекарственных препаратов, начинаются с первых минут поступления больного в стационар.

34. Решение о назначении того или иного вмешательства, диагностических исследований, лекарственных препаратов, указанных в стандарте медицинской помощи, принимается лечащим врачом с учетом состояния больного, течения заболевания, фиксируется в первичной медицинской документации (медицинской карте стационарного больного) и подтверждается наличием письменного согласия пациента.

35. При наличии медицинских показаний больным предоставляется возможность организации поста индивидуального ухода и индивидуального медицинского поста в стационарных условиях.

36. Больные размещаются в палатах на четыре и более мест с соблюдением действующих санитарно-эпидемиологических норм. При отсутствии в профильном отделении свободных мест

допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более одних суток.

37. Условия пребывания пациентов в круглосуточном или дневном стационаре осуществляются в соответствии с требованиями нормативных документов по обеспечению санитарно-противоэпидемического режима в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.

Организация работы подразделений различного профиля, в том числе требования к изоляции или размещению в маломестных палатах (боксах) определенной группы пациентов регламентированы санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнения работ или оказания услуг".

Перечень медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) определен приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)".

38. Отцу ребенка или иному члену семьи предоставляется право при наличии согласия женщины с учетом состояния ее здоровья присутствовать при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в организации родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и отсутствии у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца ребенка или иного члена семьи.

39. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается при совместном нахождении в медицинской организации:

1) с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка - инвалида;

2) с ребенком до достижения им возраста четырех лет;

3) с ребенком в возрасте старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.

40. С учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи при наличии медицинских показаний у пациента, а также при отсутствии у медицинской организации первого уровня, оказывающей преимущественно первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медицинскую помощь, а также специализированную медицинскую помощь, лицензии на оказание необходимых видов медицинской помощи и медицинских услуг, гарантируется перевод пациента в медицинскую организацию второго или третьего уровня для оказания преимущественно специализированной медицинской помощи.

41. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается в государственных учреждениях здравоохранения, перечень которых утверждается министерством здравоохранения области, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению к Федеральной программе.

4. Порядок и условия предоставления скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи

42. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и иных состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам Российской Федерации и иным лицам бесплатно.

43. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

44. Скорая медицинская помощь оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи на догоспитальном и госпитальном этапах.

45. Поводами для вызова скорой медицинской помощи в экстренной форме являются внезапные острые заболевания, состояния, обострения хронических заболеваний, представляющие угрозу жизни пациента, в том числе:

- а) нарушения сознания;
- б) нарушения дыхания;
- в) нарушения системы кровообращения;
- г) психические расстройства, сопровождающиеся действиями пациента, представляющими непосредственную опасность для него или других лиц;
- д) болевой синдром;
- е) травмы любой этиологии, отравления, ранения (сопровождаящиеся кровотечением, представляющим угрозу жизни или повреждением внутренних органов);
- ж) термические и химические ожоги;
- з) кровотечения любой этиологии;
- и) роды, угроза прерывания беременности.

46. Поводами для вызова скорой медицинской помощи в неотложной форме являются:

- а) внезапные острые заболевания (состояния), обострения хронических заболеваний требующие срочного медицинского вмешательства, без явных признаков угрозы жизни, указанных в пункте 45 настоящего приложения к территориальной программе;
- б) констатация смерти (за исключением часов работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях).

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

47. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовый период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

48. Медицинская помощь больным и пострадавшим, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, оказывается в кабинете для приема

амбулаторных больных.

49. Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н "Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь, осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия - его родителями или другими законными представителями) (далее - гражданин), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую скорую медицинскую помощь.

Для выбора медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию (далее - медицинская организация, принявшая заявление) с письменным заявлением о выборе медицинской организации (далее - заявление).

После получения заявления медицинская организация, принявшая заявление, в течение двух рабочих дней направляет письмо посредством почтовой связи, электронной связи о подтверждении информации, указанной в заявлении, в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления.

Медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение двух рабочих дней с момента получения письма направляет соответствующую информацию письмом посредством почтовой связи, электронной связи в медицинскую организацию, принявшую заявление.

В течение двух рабочих дней после подтверждения медицинской организацией, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, информации, указанной в заявлении, руководитель медицинской организации, принявшей заявление, информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

В течение трех рабочих дней после информирования гражданина о принятии его на медицинское обслуживание медицинская организация, принявшая заявление, направляет в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, и в страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином, уведомление о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

После получения уведомления медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение трех рабочих дней снимает гражданина с медицинского обслуживания и направляет копию медицинской документации гражданина в медицинскую организацию, принявшую заявление.

50. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в вызове и оказании скорой медицинской помощи.

5. Порядок и условия предоставления паллиативной медицинской помощи оказываемой, в том числе, на койках сестринского ухода

51. Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Паллиативная медицинская помощь оказывается гражданам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

52. Паллиативная медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в том числе на дому и выездными патронажными службами паллиативной медицинской помощи;

условиях дневного стационара;

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в том числе на койках сестринского ухода.

53. Паллиативная медицинская помощь больным оказывается медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, в амбулаторных условиях и стационарных условиях, а также на дому патронажными бригадами.

Паллиативная медицинская помощь предусматривает оказание медицинской, социальной, психологической, юридической помощи больным с различными тяжелыми хроническими прогрессирующими заболеваниями с терминальной стадией заболевания с целью обеспечения необходимой обезболивающей терапии, оказания медико-социальной помощи, ухода, психосоциальной реабилитации, а также психологической и социальной поддержки родственников.

54. Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

55. Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, и близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

При наличии у больного с терминальной стадией заболевания некупируемого в домашних условиях болевого синдрома, наличии социально-психологических показаний (депрессия, реактивные состояния, конфликтные ситуации дома, невозможность ухода за больным), пациенты госпитализируются в профильные отделения медицинских организаций или отделение паллиативной помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, обеспечивают психологическую помощь пациенту и членам семьи пациента или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

56. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь в

амбулаторных условиях, обеспечивают предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечивают лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в том числе при посещениях на дому.

6. Условия реализации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача

57. В рамках территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования при получении первичной медико-санитарной помощи гражданам предоставляется право выбора медицинской организации, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

58. Реализация права пациента на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) осуществляется в соответствии с частью 1 статьи 21, статьей 70 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача".

59. Руководитель медицинской организации организует работу по реализации права выбора пациентом врача (в случае требования пациента о замене лечащего врача) в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

60. Первичная медико-санитарная помощь в неотложной форме, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально-участковому принципу, оказывается выбранной медицинской организацией с учетом соблюдения требований к срокам ее оказания.

61. Действие настоящих условий не распространяется на отношения по выбору медицинской организации при оказании медицинской помощи военнослужащим и лицам, приравненным по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданам, проходящим альтернативную гражданскую службу, гражданам, подлежащим призыву на военную службу или направляемым на альтернативную гражданскую службу, и гражданам, поступающим на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанным, заключенным под стражу, отбывающим наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

7. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Саратовской области

62. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

В целях реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях области, участвующих в реализации территориальной программы в отделениях стационара, приемном отделении и регистратуре медицинской организации размещается информация о перечне отдельных категорий граждан и порядке реализации права внеочередного оказания медицинской помощи.

63. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении на прием. Граждане, нуждающиеся в оказании амбулаторной медицинской помощи, обращаются в регистратуру медицинской организации, где медицинские карты амбулаторного больного (учетная форма 025/у-04) маркируются литерой "Л".

64. Работник регистратуры доставляет медицинскую карту гражданина с литерой "Л" врачу соответствующей специальности, который, в свою очередь, организует внеочередной прием гражданина.

65. Медицинские работники, осуществляющие прием больных, информируют их о преимущественном праве граждан, указанных в части первой пункта 62 настоящего приложения к территориальной программе, на внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

66. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина и (или) лабораторных исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях лечащим врачом организуется внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

67. В случае необходимости оказания гражданину стационарной (стационарозамещающей) медицинской помощи врач на амбулаторном приеме выдает направление на госпитализацию с пометкой о льготе (в соответствии с пунктом 63 настоящего приложения к территориальной программе). Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях (условиях дневного стационара), организует внеочередную плановую госпитализацию гражданина.

68. В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации при наличии медицинских показаний граждане направляются в соответствующую медицинскую организацию, оказывающую данный вид медицинской помощи, для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи, по согласованию с администрацией медицинской организации.

69. Направление граждан в другую медицинскую организацию области для оказания им внеочередной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации с подробной выпиской из карты амбулаторного больного (истории болезни), содержащую данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований, с указанием цели направления.

70. Государственное учреждение здравоохранения области, осуществляющее консультативную медицинскую помощь, обеспечивает консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям - внеочередное стационарное обследование и лечение.

8. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей

медицинскую помощь пациенту

71. При невозможности проведения в медицинской организации мероприятий, требующихся специальных методов диагностики и лечения, куда был госпитализирован больной, после стабилизации его состояния пациент в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть проведены в полном объеме. Госпитализация больного в стационар, перевод из одной медицинской организации в другую осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю.

72. В соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, в которой пациент получает стационарное лечение, осуществляется транспортировка пациента, медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, санитарным транспортом при сопровождении медицинским работником в медицинскую организацию, имеющую необходимые диагностические исследования. Решение о выделении санитарного транспорта и медицинского работника для сопровождения пациента принимается руководителем медицинской организации (его заместителем) по представлению лечащего врача и заведующего отделением, в неотложных случаях - лечащим врачом и дежурным администратором.

9. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания по назначению врача в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента

73. Приобретение лекарственных средств гражданами для проведения лечения в амбулаторных условиях осуществляется в фармацевтических организациях за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или областным законодательством.

74. Обеспечение лекарственными препаратами и расходными материалами для лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов осуществляется в соответствии с законодательством за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках территориальной программы.

В случае необходимости использования медицинской организацией при оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы лекарственных средств, не включенных в перечни, медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных средств, не имеющих аналогов в перечнях, по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Саратовской области, в том числе с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, инструкциями и разрешенными на территории Российской Федерации медицинскими технологиями.

75. При оказании неотложной медицинской помощи в поликлинике и на дому, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, взимание платы с граждан за медикаменты не допускается.

76. Организация лечебного питания больных, рожениц, родильниц и новорожденных, находящихся на стационарном лечении, осуществляется во всех медицинских организациях, имеющих круглосуточные койки, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года N 330 "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации" и другими правовыми актами.

10. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно за счет средств областного бюджета

77. Граждане, имеющие право на получение мер социальной поддержки, установленные областным законодательством, обращаются в медицинские организации по месту жительства, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, за рецептами на получение в аптечной организации необходимых лекарственных препаратов или медицинских изделий.

В регистратуре медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, заводится медицинская карта амбулаторного больного или история развития ребенка (с маркировкой литерой "Л" и указанием страхового номера индивидуального лицевого счета).

78. Рецепты на лекарственные препараты выписываются врачами (фельдшерами) медицинских организаций, в отношении которых министерством здравоохранения области установлено право на оформление рецептурных бланков отдельным категориям граждан.

79. При обращении в соответствующую медицинскую организацию гражданин предъявляет: документ, удостоверяющий личность; свидетельство о рождении (для детей); документ, подтверждающий право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами.

Гражданам рекомендуется представлять также страховой полис обязательного медицинского страхования.

80. В медицинской карте амбулаторного больного или истории развития ребенка отмечается срок, в течение которого гражданин имеет право на обеспечение необходимыми лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения за счет средств областного бюджета.

81. При обращении гражданина в соответствующую медицинскую организацию врач (фельдшер) по результатам осмотра выписывает рецепт по установленной форме на лекарственные препараты указанные в приложении N 5 к территориальной программе.

82. Оформление рецептурных бланков на лекарственные препараты и изделия медицинского назначения для обеспечения отдельных категорий граждан, отпуск лекарственных препаратов из аптечных организаций осуществляются в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1093н "Об утверждении Правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, и их обособленными подразделениями (амбулаториями, фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, центрами (отделениями) общей врачебной (семейной) практики), расположенными в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации, а также Правил отпуска наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов для медицинского применения, лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащих наркотические средства и психотропные вещества в том числе Порядка отпуска аптечными организациями иммунобиологических лекарственных препаратов" и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 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".

83. Медицинская организация представляет гражданам информацию об аптечных организациях, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета.

84. Министерство здравоохранения области:

осуществляет организацию обеспечения граждан лекарственными препаратами бесплатно за счет средств областного бюджета (далее - льготное лекарственное обеспечение);

информирует население по вопросам льготного лекарственного обеспечения;

формирует сводную заявку на лекарственные препараты для обеспечения лиц, имеющих право на лекарственное обеспечение за счет средств областного бюджета;

рассматривает обращения и жалобы граждан по вопросам льготного лекарственного обеспечения.

11. Порядок организации предоставления дополнительной бесплатной медицинской помощи, предусматривающей обеспечение отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами, в соответствии с главой 2 Федерального закона "О государственной социальной помощи"

85. Оказание государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, включающего обеспечение отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами, является полномочием Российской Федерации, переданным для осуществления органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

В соответствии с осуществлением переданных полномочий Российской Федерации по организации обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов возложено на министерство здравоохранения области.

86. В соответствии с главой 2 Федерального закона "О государственной социальной помощи" (далее - Федеральный закон N 178-ФЗ) право на получение бесплатной медицинской помощи, предусматривающей обеспечение необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, имеют категории граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи, и не отказавшихся от получения указанной социальной услуги, из числа лиц, указанных в статье 6.1 Федерального закона N 178-ФЗ:

1) инвалиды войны;

2) участники Великой Отечественной войны;

3) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона "О ветеранах";

4) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", лица, награжденные знаком "Житель осажденного Севастополя" лица, награжденные знаком "Житель осажденного Сталинграда";

6) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах

противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, а также члены экипажей судов транспортного флота, интернированных в начале Великой Отечественной войны в портах других государств;

7) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц города Ленинграда;

8) инвалиды;

9) дети-инвалиды;

10) лица, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, а также вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, и приравненные к ним категории граждан.

87. Обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется по рецептам врача (фельдшера) с учетом стандартов медицинской помощи, а также в соответствии с перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденным Правительством Российской Федерации, и Перечнем медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года N 3053-р.

88. Предоставление гражданам социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в соответствии с Порядком предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан, утвержденным совместным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2020 года N 929н/1345Н, Перечнем специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2023 года N 3551-р.

89. Министерство здравоохранения области:

1) формирует сводную заявку на лекарственные препараты для обеспечения необходимыми лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

2) осуществляет закупки лекарственных препаратов;

3) организует обеспечение населения лекарственными препаратами, закупленными по государственным контрактам;

4) в целях организации исполнения полномочий, указанных в подпунктах 1-3 настоящего пункта, осуществляет следующие функции:

информирует население по вопросам обеспечения отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами;

рассматривает обращения и жалобы граждан по вопросам льготного лекарственного обеспечения.

12. Порядок обеспечения граждан донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи

90. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании медицинской помощи пациентам в рамках территориальной программы осуществляется бесплатно.

91. В медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы, не допускается применение донорской крови и (или) ее компонентов в иных целях, кроме лечебных.

92. Обязательным предварительным условием переливания донорской крови и (или) ее компонентов является дача информированного добровольного согласия пациента или его законного представителя на переливание донорской крови и (или) ее компонентов.

93. Медицинские работники обязаны представить пациенту или его законному представителю в доступной форме полную информацию о целях и методах переливания донорской крови и (или) ее компонентов, в том числе о возможных последствиях для здоровья.

94. Переливание донорской крови и (или) ее компонентов без согласия пациента или его законного представителя допускается:

если данная процедура необходима по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента или если его состояние не позволяет выразить свою волю, или отсутствуют законные представители пациента;

в отношении лиц, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;

в отношении лиц, страдающих тяжелыми психическими расстройствами;

в отношении лиц, совершивших общественно опасные деяния (преступления);

при проведении судебно-медицинской экспертизы и (или) судебно-психиатрической экспертизы;

при оказании паллиативной медицинской помощи, если состояние гражданина не позволяет выразить ему свою волю и отсутствует законный представитель.

Решение о переливании донорской крови и (или) ее компонентов без согласия пациента или его законного представителя в случаях, указанных в абзацах втором, третьем части первой настоящего пункта принимается консилиумом врачей. В случае, если организовать проведение консилиума невозможно, такое решение принимается лечащим (дежурным) врачом с обязательным внесением решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением вышестоящих должностных лиц медицинской организации, а также пациента или его законного представителя.

Решение о переливании донорской крови и (или) ее компонентов без согласия пациента или его законного представителя в случае, указанном в абзаце седьмом части первой настоящего пункта, принимается врачебной комиссией, либо, если собрать врачебную комиссию невозможно - консилиумом врачей или непосредственно лечащим (дежурным) врачом с внесением такого решения в медицинскую документацию пациента и последующим уведомлением должностных лиц медицинской организации (руководителя медицинской организации или руководителя отделения медицинской организации) гражданина, в отношении которого проведено медицинское вмешательство, одного из родителей или иного законного представителя лица, в отношении которого проведено медицинское вмешательство.

95. В отношении лиц, страдающих тяжелыми психическими расстройствами или совершивших общественно опасные деяния (преступления), решение о переливании донорской крови и (или) ее компонентов в соответствии с законом принимается судом в случаях и в порядке, установленных законодательством Российской Федерации.

96. Медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы, осуществляют клиническое использование донорской крови и (или) ее компонентов на основании лицензии на медицинскую деятельность с обязательным указанием трансфузиологии в качестве составляющей части лицензируемого вида деятельности.

97. В целях применения донорской крови и (или) ее компонентов медицинскими

организациями должны быть созданы специализированные кабинеты (отделения), обеспечивающие хранение донорской крови и (или) ее компонентов, ведение статистического учета, в том числе реакций и осложнений, возникших после переливания донорской крови и (или) ее компонентов.

98. Медицинские организации представляют в Федеральное медико-биологическое агентство в установленном порядке сведения о реакциях и об осложнениях, возникших у пациентов в связи с переливанием донорской крови и (или) ее компонентов.

99. Медицинские организации обязаны сформировать запас донорской крови и (или) ее компонентов, соответствующих требованиям технического регламента о безопасности крови.

100. Транспортировка донорской крови и (или) ее компонентов осуществляется медицинскими организациями, использующими донорскую кровь и (или) ее компоненты в лечебных целях.

13. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С

101. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С, включает в себя следующие мероприятия:

пропаганда медицинских и гигиенических знаний, здорового образа жизни, в том числе информирование населения по проблемам здоровья с использованием основных телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий через средства массовой информации, социальную рекламу;

проведение скрининговых акций "Проверь свое здоровье", в том числе массовых, с целью раннего выявления социально значимых заболеваний;

проведение информационно-пропагандистских акций, в том числе массовых, с привлечением некоммерческих и добровольческих организаций, развивающих медицинское добровольчество и оказывающих содействие в оказании медицинской помощи, волонтеров;

проведение консультативно-оздоровительных мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения, в том числе в рамках корпоративных здоровьесберегающих программ и муниципальных программ общественного здоровья;

обучение в школах здоровья целевых групп населения по приоритетным для данной группы проблемам - повышение уровня знаний, информированности, формирования практических навыков по оказанию первой помощи;

проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации с целью выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов их развития, определения необходимых профилактических, лечебных и оздоровительных мероприятий;

проведение углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией COVID-19, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке;

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, определения необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий;

консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, разработка индивидуальных программ по ведению здорового образа жизни, в том числе с учетом

физиологических особенностей детского возраста (в центрах здоровья).

14. Порядок проведения экстракорпорального оплодотворения

102. На проведение процедуры экстракорпорального оплодотворения (далее - ЭКО), в том числе переноса криоконсервированных эмбрионов, имеют право женщины и мужчины как состоящие, так и не состоящие в браке, одинокая женщина, проживающие на территории Саратовской области, застрахованные в системе обязательного медицинского страхования (далее - пациенты).

103. Медицинская помощь при лечении бесплодия с применением процедуры ЭКО оказывается на основе информированного добровольного согласия.

104. Обследование женщин проводится в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую выполнение работ (услуг) по акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий) и (или) акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий). Обследование мужчин осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую выполнение работ (услуг) по урологии.

105. Объем обследования и план предварительных лечебных мероприятий определяется лечащим врачом в соответствии с действующим порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению и на основе стандарта медицинской помощи больным с бесплодием с использованием вспомогательных репродуктивных технологий. Рекомендуемая длительность обследования для установления причин бесплодия составляет 3-6 месяцев.

Предельный срок ожидания процедуры ЭКО не должен превышать 6 месяцев с момента оформления направления.

106. В случае отсутствия противопоказаний и ограничений для применения программы ЭКО и (или) переноса криоконсервированных эмбрионов лечащим врачом выдается направление для проведения программы ЭКО и (или) переноса криоконсервированных эмбрионов в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

107. Проведение процедуры ЭКО осуществляется в соответствии с действующим порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению и на основе стандарта медицинской помощи больным с бесплодием с использованием вспомогательных репродуктивных технологий.

108. При отсутствии беременности после проведения процедуры ЭКО пациенты могут повторно включаться в лист ожидания при условии соблюдения очередности.

109. В случае наступления беременности, подтвержденной ультразвуковым исследованием, пациенты передаются под диспансерное наблюдение врача акушера-гинеколога.

15. Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, в том числе детского, профилактических осмотров взрослого населения и несовершеннолетних

110. Проведение профилактических осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию, и диспансерного наблюдения, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или

патронатную семью, и других категорий осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

111. Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья, включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения.

Углубленная диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, направленных на раннее выявление осложнений у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию, который проводится дополнительно к ПМО или диспансеризации.

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансерное наблюдение в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Работники и обучающиеся в образовательной организации вправе пройти профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в иной медицинской организации (по месту работы и (или) учебы).

Иная медицинская организация, участвующая в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, по согласованию с работодателем и (или) руководителем образовательной организации формирует предварительный перечень граждан для прохождения профилактических медицинских осмотров и (или) диспансеризации.

112. Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

- 1) в качестве самостоятельного мероприятия;
- 2) в рамках диспансеризации;
- 3) в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Диспансеризация проводится:

- 1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- 2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении категорий граждан, указанных в приказе Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации отдельных групп взрослого населения".

Диспансеризация проводится в два этапа.

Перечень приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации в определенные возрастные периоды, определяется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года N 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

При выявлении у гражданина в процессе профилактического медицинского осмотра или диспансеризации медицинских показаний к проведению осмотров (консультаций) врачами-специалистами, исследований и мероприятий, не входящих в объем профилактического медицинского осмотра или диспансеризации, они назначаются и выполняются в соответствии с положениями порядков оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания (состояния) с учетом стандартов медицинской помощи, а также на основе клинических рекомендаций.

Углубленная диспансеризация проходит в два этапа, включая в себя проведение мероприятий, указанных в приложении N 4 к Федеральной программе, а также приказе

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года N 698н "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке".

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 года N 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми" при наличии медицинских показаний для проведения диспансерного наблюдения периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций), объем профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий определяется медицинским работником с учетом стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций.

Диспансерное наблюдение организуется в течение 3 рабочих дней после установления диагноза при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях, получения выписного эпикриза из медицинской карты стационарного больного по результатам оказания медицинской помощи в стационарных условиях.

В соответствии с пунктом 1.8 приказа министерства здравоохранения Саратовской области от 2 августа 2021 года N 174-п "О проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения, включая углубленную диспансеризацию граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию" предусмотрено проведение профилактического медицинского осмотра, диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию, в вечерние часы (после 18.00) и в субботу.

113. Проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних осуществляется в соответствии с порядком и в объеме, предусмотренном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года N 514н "О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

Профилактические осмотры проводятся в установленные возрастные периоды в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований с целью раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей. Осмотры осуществляются медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года N 514н "О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

Профилактические осмотры проводятся медицинскими организациями в два этапа.

Первый этап является завершенным в случае проведения осмотров врачами-специалистами и выполнения исследований, включенных в Перечень исследований. В рамках профилактического медицинского осмотра несовершеннолетних, достигших возраста 2 лет, скрининг на выявление группы риска возникновения или наличия нарушений психического развития осуществляется путем проведения анкетирования родителей детей, осмотр врачом-психиатром детским осуществляется в отношении детей, включенных в группу риска возникновения или наличия нарушений психического развития.

Второй этап проводится в случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, включенных в Перечень исследований. Врач, ответственный за проведение профилактического осмотра, врачи-специалисты, участвующие в проведении профилактического осмотра, направляют несовершеннолетнего на дополнительную консультацию и (или) исследование.

Общая продолжительность I этапа профилактического осмотра должна составлять не более

20 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность профилактического осмотра должна составлять не более 45 рабочих дней (I и II этапы).

114. Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность в соответствии с порядком и в объеме, предусмотренном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 21 апреля 2022 года N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью".

Диспансеризация проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную (патронатную) семью.

Диспансеризация является завершенной в случае проведения осмотров врачами-специалистами и выполнения лабораторных, инструментальных и иных исследований, предусмотренных Перечнем исследований, при отсутствии подозрений на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния) и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций (I этап).

В случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагностика которого не входит в Перечень исследований, и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций диспансеризация является завершенной в случае проведения дополнительных консультаций, исследований (II этап).

Общая продолжительность I этапа диспансеризации должна составлять не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность - не более 45 рабочих дней (I и II этапы).

115. Диспансерное наблюдение несовершеннолетних осуществляется в соответствии приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации РФ от 16 мая 2019 года N 302н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях" и приказа министерства здравоохранения Саратовской области от 21 ноября 2019 года N 166-п "Об организации взятия на диспансерный учет несовершеннолетних с впервые в жизни установленными диагнозами в Саратовской области". Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование детей, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации.

Диспансерное наблюдение осуществляется в отношении:

1) несовершеннолетних, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе включенными в перечень социально значимых заболеваний, утвержденный

постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года N 715, и связанными с факторами внутришкольной среды: болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, органов пищеварения, системы кровообращения, эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ;

2) несовершеннолетних, страдающих хроническими инфекционными заболеваниями, в том числе включенными в перечень социально значимых заболеваний и перечень заболеваний, представляющих опасность для окружающих, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года N 715, а также являющихся носителями возбудителей инфекционных заболеваний и перенесших инфекционные заболевания (реконвалесценты);

3) несовершеннолетних, находящихся в восстановительном периоде после перенесенных тяжелых острых заболеваний (состояний, в том числе травм и отравлений).

Наличие оснований для проведения диспансерного наблюдения, группа диспансерного наблюдения, его длительность, периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций), объем обследования, профилактических, лечебных и реабилитационных мероприятий определяются медицинским работником, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по отдельным ее профилям, заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний), на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, а также состояния здоровья несовершеннолетнего, стадии, степени выраженности и индивидуальных особенностей течения заболевания (состояния).

Проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения несовершеннолетних осуществляется медицинскими организациями по графику, включая вечернее время и выходные дни. При необходимости организуется работа выездных бригад.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

16. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы

116. Настоящий порядок устанавливает механизм возмещения расходов, связанных с оказанием первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, первичной медицинской помощи в стационарных условиях, специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (далее - медицинская помощь в экстренной форме) гражданам, имеющим полис обязательного медицинского страхования (далее - застрахованные лица), и гражданам, не застрахованным и не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования (далее - не застрахованные лица), и распространяется на медицинские организации всех форм собственности, в том числе частной, не участвующие в реализации Программы (далее - иные медицинские организации), осуществляющие свою деятельность на территории Саратовской области.

117. Критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни человека состояний.

Согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 года N 194н "Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека" вред здоровью, опасный для жизни человека, вызвавший расстройство жизненно важных функций организма человека, которое не

может быть компенсировано организмом самостоятельно и обычно заканчивается смертью:

шок тяжелой (III-IV) степени;

кома II-III степени различной этиологии;

острая, обильная или массивная кровопотери;

острая сердечная и (или) сосудистая недостаточность тяжелой степени, или тяжелая степень нарушения мозгового кровообращения;

острая почечная или острая печеночная, или острая надпочечниковая недостаточность тяжелой степени, или острый панкреонекроз;

острая дыхательная недостаточность тяжелой степени;

гнойно-септическое состояние: сепсис или перитонит, или гнойный плеврит, или флегмона;

расстройство регионального и (или) органного кровообращения, приводящее к инфаркту внутреннего органа или гангрене конечности; эмболия (газовая, жировая, тканевая, или тромбоемболии) сосудов головного мозга или легких;

острое отравление химическими и биологическими веществами медицинского и немедицинского применения, в том числе наркотиками или психотропными средствами, или снотворными средствами, или препаратами, действующими преимущественно на сердечно-сосудистую систему, или алкоголем и его суррогатами, или техническими жидкостями, или токсическими металлами, или токсическими газами, или пищевое отравление, вызвавшие угрожающее жизни состояние, приведенное в абзацах втором-девятом настоящей части;

различные виды механической асфиксии; последствия общего воздействия высокой или низкой температуры (тепловой удар, солнечный удар, общее перегревание, переохлаждение организма); последствия воздействия высокого или низкого атмосферного давления (баротравма, кессонная болезнь); последствия воздействия технического или атмосферного электричества (электротравма); последствия других форм неблагоприятного воздействия (обезвоживание, истощение, перенапряжение организма), вызвавшие угрожающее жизни состояние, приведенное в абзацах втором-девятом настоящей части.

118. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается гражданину безотлагательно медицинской организацией, в которую он обратился. Если в указанной медицинской организации не может быть оказана необходимая медицинская помощь, медицинская организация обеспечивает перевод гражданина в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено оказание необходимой медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается без предоставления полиса ОМС.

Отсутствие страхового полиса и документа, удостоверяющего личность, не является основанием для отказа в медицинской помощи в экстренном порядке.

Медицинская помощь в экстренной и неотложной форме оказывается иностранным гражданам, не имеющим права на обязательное медицинское страхование, бесплатно до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих.

119. Оплата за медицинскую помощь, оказанную в экстренной форме, осуществляется по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

120. Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованным лицам определены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года N 108н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования".

Возмещение расходов иным медицинским организациям, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным лицам в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, осуществляется на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи (далее - реестр) в соответствии с договорами, заключаемыми между иными медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями по тарифам, устанавливаемым Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Саратовской области.

121. Для заключения договоров иные медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, представляют в областные государственные учреждения здравоохранения реестр не застрахованных граждан, содержащий сведения о:

фамилии, имени, отчестве, дате рождения незастрахованных лиц, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

дате начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

объеме фактически оказанной медицинской помощи в экстренной форме в разрезе видов и профилей с указанием диагноза в соответствии с МКБ-10.

Финансовое обеспечение расходов на оказание медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и санитарно-авиационной эвакуации, осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе области об областном бюджете на текущий финансовый год, и в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке министерству здравоохранения области.

Средства областного бюджета предоставляются учреждениям здравоохранения в виде субсидий на иные цели (далее - субсидия) в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации".

122. Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным лицам на территории области иными медицинскими организациями, осуществляется министерством здравоохранения области на основании договоров, заключаемых областными государственными учреждениями здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый министерством здравоохранения области, в пределах объемов финансового обеспечения субсидий.

На основании заключенных договоров после проверки областным государственным учреждением здравоохранения достоверности сведений, представленных иными медицинскими организациями, рассчитывается объем возмещения расходов на основании нормативов и объемов оказания медицинской помощи в экстренной форме и в двухмесячный срок осуществляется возмещение расходов иными медицинскими организациями.

123. Медицинские организации ведут учет медицинской помощи в экстренной форме, оказанной за счет бюджетных ассигнований областного бюджета не застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с приказом министерства здравоохранения области от 8 июля 2013 года N 669 "О мероприятиях по идентификации и оформлению медицинской документации на граждан, не застрахованных по обязательному медицинскому страхованию".

17. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

124. В рамках территориальной программы детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний оказывается:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, а также медицинская реабилитация;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
паллиативная медицинская помощь.

Медицинская помощь в медицинских организациях оказывается бесплатно в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов оказания медицинской помощи.

В рамках территориальной программы детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний гарантируется оказание высокотехнологичной медицинской помощи по показаниям в плановом порядке за счет средств областного бюджета, средств ОМС (за счет субвенции из бюджета ФОМС бюджету территориального фонда ОМС) в специализированных медицинских организациях в соответствии с нормативными правовыми актами министерства здравоохранения области.

В рамках территориальной программы детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний гарантируется оказание высокотехнологичной медицинской помощи при наличии показаний в плановом порядке за счет средств областного бюджета, субсидии федерального бюджета, средств ОМС (субвенции из бюджета ФОМС) в медицинских организациях в соответствии с нормативными правовыми актами министерства здравоохранения области.

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи оформление медицинской документации осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения области.

18. Порядок обеспечения граждан, в том числе детям, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека

125. Медицинские изделия предоставляются по медицинским показаниям пациентам Саратовской области с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и состояниями, а также заболеваниями в стадии, когда исчерпаны возможности радикального лечения, (далее - Пациент), назначаемым в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 345н, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья";

126. Медицинские показания к обеспечению пациента медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма для использования на дому, периодичность и период, на который предоставляется медицинское изделие в зависимости от его вида и функционального назначения, определяет врачебная комиссия государственного учреждения здравоохранения, подведомственного министерству здравоохранения Саратовской области, имеющая лицензию на право осуществления паллиативной медицинской помощи.

127. Врач по паллиативной медицинской помощи выездной патронажной службы паллиативной медицинской помощи, кабинета паллиативной медицинской помощи и иной врачебный персонал первичного звена общей лечебной сети, осуществляющий паллиативную первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому, проводит обучение и необходимые консультации родственников пациентов с целью грамотного использования предоставляемых медицинских изделий.

128. Медицинские изделия для оказания паллиативной медицинской помощи на дому (далее - Перечень) предоставляются в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

129. Медицинские изделия, включенные в Перечень, предоставляются по договору безвозмездного пользования медицинским изделием.

Предоставляемые медицинские изделия передаются Пациенту в безвозмездное пользование.

Медицинские изделия, по истечении срока, установленного договором безвозмездного пользования, при устранении ограничений жизнедеятельности либо смерти лица с ограничениями жизнедеятельности подлежат возврату по месту выдачи.

130. Медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения области, обеспечивают предоставление медицинских изделий пациенту для использования на дому в соответствии с территориальным принципом.

131. Перечень медицинских организаций, предоставляющих медицинские изделия для оказания паллиативной медицинской помощи на дому, утверждается приказом министерства здравоохранения Саратовской области.

132. Пациенту, нуждающемуся в обеспечении медицинскими изделиями в соответствии с настоящим Порядком обеспечения граждан медицинскими изделиями и приобретаемому самостоятельно необходимые медицинские изделия за счет собственных средств, компенсация стоимости приобретенных медицинских изделий не выплачивается.

19. Порядок обеспечения граждан, в том числе детям, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещении на дому

133. При оказании паллиативной медицинской помощи назначение и выписывание обезболивающих лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 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".

134. Отпуск наркотических средств и психотропных веществ, включенных в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, (далее - Перечень) физическим лицам осуществляется в соответствии со статьей 25 Федерального закона "О наркотических средствах и психотропных веществах". Наркотические средства и психотропные вещества, внесенные в список II Перечня, отпускаются больному или лицу, его представляющему, при предъявлении рецепта и выданного в установленном порядке документа, удостоверяющего личность.

135. Перечень медицинских организаций и обособленных подразделений медицинских организаций, уполномоченных на осуществление отпуска физическим лицам наркотических средств и психотропных веществ, включенных в списки II и III Перечня, утверждается приказом министерства здравоохранения Саратовской области.

136. Медицинские показания к обеспечению пациента, страдающего хроническим болевым синдромом, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами (при назначении впервые), определяет врачебная комиссия по представлению лечащего врача согласно законодательству.

137. Врач по паллиативной медицинской помощи выездных патронажных служб паллиативной медицинской помощи, кабинетов паллиативной медицинской помощи и иной врачебный персонал первичного звена общей лечебной сети, осуществляющий паллиативную

первичную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому, при необходимости выписывает рецепт на получение наркотических и (или) психотропных лекарственных препаратов списков II и III Перечня в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

138. Медицинская организация, оказывающая стационарную медицинскую помощь, уведомляет о выписывании из стационара пациента, нуждающегося в наркотических и (или) психотропных лекарственных препаратах по медицинским показаниям, а также о наименовании, форме и режиме дозирования рекомендованного наркотического и (или) психотропного лекарственного препарата медицинскую организацию, оказывающую амбулаторную медицинскую помощь по месту жительства пациента (при согласии пациента на обработку персональных данных), за 3 дня до выписки.

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

139. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 октября 2022 года N 671н "Об утверждении Порядка организации деятельности референс-центров Министерства здравоохранения Российской Федерации, создаваемых на базе медицинских и иных организаций, в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)" осуществляется взаимодействие с ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России по проведению диагностических исследований от больных гриппом, новой коронавирусной инфекцией. Перечень контингентов больных и состояний, при которых проводятся исследования на базе референс-центра определены ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России.

Ответственной медицинской организацией за взаимодействие с ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России государственное учреждение здравоохранения является "Саратовская областная инфекционная клиническая больница имени Н.Р. Иванова".

В рамках взаимодействия при выполнении необходимых работ государственное учреждение здравоохранения "Саратовская областная инфекционная клиническая больница имени Н.Р. Иванова" информирует ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России о количестве собранных образцов и готовности передать накопленный биоматериал для транспортировки.

Оплату услуг транспортной компании, обеспечивающей транспортировку биообразцов, осуществляет ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева" Минздрава России.

Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская областная инфекционная клиническая больница имени Н.Р. Иванова" предоставляет сопроводительную информацию по отобраным для передачи образцам и сведения о пациентах.

В рамках взаимодействия ФГБУ "НИИ гриппа им. А.А.Смородинцева" Минздрава России оказывает методологическую поддержку, консультации по диагностике, эпидемиологии, вирусологии и молекулярной биологии возбудителей гриппа, новой коронавирусной инфекции, обеспечивает исследования по идентификации вирусов, по генетической и фенотипической оценке чувствительности изолята к противовирусным препаратам прямого действия.

140. Взаимодействие с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации организовано в

соответствии с приказом Минздрава России от 25 декабря 2020 года N 1372 "Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации".

Взаимодействие осуществляется посредством проведения консультаций с применением телемедицинских технологий (далее - ТМК).

Телемедицинские технологии применяются при организации и оказании медицинской помощи при дистанционном взаимодействии медицинских работников ГУЗ "ОКОД" с медицинскими работниками федеральных медицинских организаций с целью получения:

а) заключения медицинского работника федерального медицинского учреждения, привлекаемого для проведения консультации и (или) участия в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий (далее - консультант, врачи - участники консилиума) по вопросам оценки иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований пациента, а так же уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения.

б) протокола консилиума врачей по вопросам оценки состояния здоровья пациента, уточнения диагноза, определения прогноза и тактики медицинского обследования и лечения.

Участниками консультаций при дистанционном взаимодействии медицинских работников с применением телемедицинских технологий в плановой форме являются лечащий врач ГУЗ "ОКОД", медицинский работник, осуществляющий диагностическое исследование в диспансере (при необходимости) и консультант федеральной медицинской организации (члены консилиума).

Онкологический консилиум/лечащий врач ГУЗ "ОКОД" для уточнения тактики дальнейшего лечения пациента рекомендует направление на консультацию в федеральную медицинскую организацию (МНИОИ имени П.А. Герцена - филиал ФГБУ "НМИЦ радиологии" Минздрава России, ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России или другие профильные учреждения) с предложением своей тактики лечения.

При наличии заключения онкоконсилиума о необходимости проведения ТМК лечащий врач обеспечивает наличие подписанного пациентом информированного добровольного согласия на проведение ТМК и всей первичной документации пациента в электронном виде (консультация, обследование), а также изображений (рентгенографических снимков, срезов КТ или МР, ПЭТ-КТ, цифровых фотографий цитологических и гистологических препаратов и т.д.). Оформляется письменное направление на проведение консультации с подписью заведующего отделением и заместителя главного врача по профилю.

ГУЗ "ОКОД" самостоятельно инициирует запрос на пересмотр морфологических препаратов в системе Гистоскан и ФТМК при расхождении результатов разных морфологических исследований с обеспечением цифровой обработки гистологических препаратов и отправки сканированных изображений в системе "HistoScan" с проверкой корректности загрузки, а также формированием запроса на ТМК.

В случае необходимости консультации диагностических исследований (компьютерная томограмма, магнитно-резонансная томограмма, ПЭТ-КТ) в референсном центре лечащий врач обеспечивает оформление запроса с его предоставлением в электронном и бумажном виде в отдел ТМК.

Документы пациента врач передает в отдел ТМК, которые обеспечивают направление документов в федеральные медицинские организации посредством федеральной телемедицинской системы, отслеживают ответы, формируют отчет о проведенных дистанционных консультациях. При получении ответа консультирующей организации лечащий врач обеспечивает доведение информации до пациента и их своевременное выполнение.

Консультация специалиста или консилиума специалистов федеральной медицинской организации проводится в режиме отложенной консультации, при которой консультант (врачи -

участники консилиума) дистанционно изучает медицинские документы пациента и иную информацию о состоянии здоровья пациента, готовит медицинское заключение без использования непосредственного общения с лечащим врачом диспансера и (или) медицинским работником, проводящим диагностическое исследование, и (или) пациентом (или его законным представителем).

В случае получения рекомендаций о необходимости проведения дообследования пациента перед консультацией лечащий врач диспансера обеспечивает его проведение с последующим перенаправлением в электронном виде.

После получения информации из федеральной клиники о необходимости проведения консультации или консилиума в режиме реального времени лечащий врач организует проведение консилиума в составе 3 специалистов диспансера и с технической помощью программиста отдела ИТиЗИ осуществляет онлайн-обсуждение конкретного клинического случая (заведующим отделением при необходимости обеспечивается наличие пациента). В протоколе онкоконсилиума осуществляется запись о том, что решение согласовано со специалистами федеральной клиники.

После получения заключения из федеральной клиники результат передается лечащему врачу, начальнику отдела ТМК и профильному заместителю главного врача. В протоколе последующего онкоконсилиума осуществляется запись о том, что решение согласовано со специалистами указанной организации.

В случае необходимости проведения ТМК в ночное время или выходные и праздничные дни лечащий (дежурный) врач после согласования с заместителем главного врача по медицинской части, который в свою очередь связывается с профильной федеральной медицинской организацией для согласования проведения экстренной или неотложной консультации. После чего лечащий (дежурный) врач формирует и передает необходимый пакет медицинской документации начальнику отдела ИТиЗИ, которым обеспечивается его направление в федеральную медицинскую организацию, отслеживание ответа и его передача лечащему врачу.

21. Перечень нормативно-правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности

141. Перечень нормативно-правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, включает в себя следующие приказы:

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 3 июля 2018 года N 94-п "О совершенствовании оказания медицинской помощи больным гастроэнтерологического профиля на территории Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 10 февраля 2021 года N 21-п "О совершенствовании организации оказания медицинской помощи больным онкологического профиля на территории Саратовской области" от 23 сентября 2021 года, 23 августа 2022 года, 9 июня 2023 года;

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 24 мая 2023 года N 59-п "Об оказании медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 6 мая 2019 года N 67-п "О совершенствовании оказания медицинской помощи больным эндокринологического профиля на территории Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 16 марта 2020 года N 21-п "О совершенствовании оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" на территории муниципальных районов (городских округов) Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 30 мая 2023 года N 65-П "Об оказании медицинской помощи больным по профилю "терапия";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 3 июля 2018 года N 93-п "О совершенствовании оказания медицинской помощи больным пульмонологического профиля на территории Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 9 июня 2023 года N 72-п "Об организации медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 28 июня 2023 года N 82-п "О маршрутизации пациенток акушерско-гинекологического профиля на территории Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 16 мая 2022 года N 66-п "О маршрутизации больных инфекционного профиля (взрослое население), проживающих на территории Саратовской области";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области N 1528, ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России от 22 сентября 2016 года N 631-О "О маршрутизации детей на госпитализацию в стационары 2 и 3 уровня";

приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 3 апреля 2020 года N 562 "О временном изменении схем маршрутизации детей и подростков, жителей Саратовской области, с инфекционной патологией в специализированные отделения медицинских организаций 2-го и 3-го уровней".

22. Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

142. Медицинская реабилитация представляет собой комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а так же на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

143. Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

144. Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа мультидисциплинарной реабилитационной командой (далее - МДПК), которая осуществляет:

оценку реабилитационного статуса пациента и его динамику;

установление реабилитационного диагноза и его изменение в процессе проведения мероприятий по медицинской реабилитации;

оценку реабилитационного потенциала;

формирование цели и задач проведения реабилитационных мероприятий;
оценку факторов риска проведения реабилитационных мероприятий;
формирование и реализацию индивидуального плана медицинской реабилитации (далее - ИПМР);

оценку эффективности реализованных в рамках ИПМР реабилитационных мероприятий;
составление заключения (реабилитационного эпикриза);

145. Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям: "анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология", "терапия", "нейрохирургия", "пульмонология".

Мероприятия на первом этапе по медицинской реабилитации начинаются в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, при неотложных состояниях, состояниях после оперативных вмешательств (в раннем послеоперационном периоде), хронических критических состояниях и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 1 часа, но не более 3 часов.

146. Второй этап медицинской реабилитации осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушениями периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта, врача общей практики, врача-специалиста.

Мероприятия на втором этапе по медицинской реабилитации начинаются в острый и ранний восстановительный периоды течения заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 3 часов.

При выписке из стационара пациенту выдается документ (выписка из медицинской карты стационарного больного), в которой указывается реабилитационный диагноз, сведения о реабилитационном потенциале, ИПМР, факторы риска проведения реабилитационных мероприятий, следующий этап реабилитации с учетом показателей по шкале реабилитационной маршрутизации (далее - ШРМ).

147. Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта, врача общей практики, врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

Мероприятия по медицинской реабилитации на третьем этапе осуществляются не реже, чем один раз каждые 48 часов, продолжительностью не менее 3 часов.

148. Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию в Саратовской области, подразделяются на четыре группы в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года N 788н.

Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации взрослому населению на территории области в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и в амбулаторных условиях включает следующие медицинские

организации в соответствии с приложением N 1 к приказу министерства здравоохранения Саратовской области от 27 февраля 2023 года N 27-п "Об организации на территории Саратовской области медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация":

№ п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Областной клинический кардиологический диспансер"
2.	Государственное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница"
3.	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Пугачевская районная больница"
4.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 8"
5.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 9"
6.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 10"
7.	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балаковская городская клиническая больница"
8.	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Энгельская городская больница N 2"
9.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн"
10.	Акционерное общество "РЖД-ЗДОРОВЬЕ" (САНАТОРИЙ "ВОЛЖСКИЕ ДАЛИ" - ФИЛИАЛ АО "РЖД-ЗДОРОВЬЕ")
11.	Акционерное общество "Санаторий "Светлана"
12.	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Саратов"
13.	Государственное автономное учреждение Саратовской области "Центр адаптации и реабилитации инвалидов"
14.	Акционерное общество "Санаторий Октябрьское ущелье"
15.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская межрайонная поликлиника N 1"

149. При осуществлении медицинской реабилитации консультации пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских технологий в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 года N 965н.

В соответствии с приложением N 4 к приказу министерства здравоохранения Саратовской области от 27 февраля 2023 года N 27-п "Об организации на территории Саратовской области медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" перечень медицинских организаций для проведения телемедицинских консультаций взрослому населению включает следующие медицинские организации:

№ п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская клиническая больница N 9"
2.	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА

	ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
3.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации"

23. Порядок оказания медицинской помощи детскому населению и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

150. Медицинская реабилитация детей осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации (далее - медицинские организации). Медицинская реабилитация детей осуществляется при оказании:

первичной медико-санитарной помощи;
специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

151. Медицинская реабилитация детей осуществляется в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

152. Медицинская реабилитация детей, в том числе детей, родившихся с экстремально низкой массой тела, осуществляется в максимально ранние сроки от начала заболевания ребенка, когда риск развития осложнений не превышает перспективу восстановления функций и (или) жизнедеятельности.

153. Медицинская реабилитация детей осуществляется в зависимости от сложности проведения медицинской реабилитации (далее - уровень курации) с учетом:

тяжести состояния ребенка (выраженности развившихся нарушений функций, структур и систем организма, ограничения активности у ребенка и его участия во взаимодействии с окружающей средой) - состояние крайне тяжелое, тяжелое, среднетяжелое, легкое);

течения (формы) заболевания - острое, подострое, хроническое;

стадии (периода) течения заболевания - разгар клинических проявлений, рецидив, ремиссия;

наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, ухудшающих течение основного заболевания.

154. Критерии уровней курации определяются в соответствии приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 года N 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей".

155. Медицинская реабилитация детей осуществляется в три этапа специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды - группы, объединяющей специалистов, оказывающих медицинскую реабилитацию, с четкой согласованностью и координированностью действий.

Первый этап осуществляется в острый период, в стадии обострения (рецидива) основного заболевания или острый период травмы, послеоперационный период:

при V уровне курации в стационарных условиях отделений анестезиологии-реанимации или палат реанимации и интенсивной терапии медицинских организаций по профилю основного заболевания, учреждений родовспоможения;

при IV уровне курации - в стационарных условиях профильных отделений медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, учреждений родовспоможения.

Второй этап медицинской реабилитации детей осуществляется после окончания острого (подострого) периода заболевания или травмы, при хроническом течении основного заболевания вне обострения:

при IV, III уровнях курации - в стационарных условиях в реабилитационных центрах или отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, отделениях медицинской реабилитации, являющихся структурными подразделениями санаторно-курортных организаций;

при III уровне курации - в условиях дневного стационара в реабилитационных центрах или отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, отделениях медицинской реабилитации, являющихся структурными подразделениями санаторно-курортных организаций.

Третий этап осуществляется после окончания острого (подострого) периода или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при III, II, I уровнях курации - в условиях дневного стационара и/или в амбулаторных условиях в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную медицинскую помощь.

156. Осуществление медицинской реабилитации при оказании специализированной медицинской, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в соответствии с положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и в соответствии с порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

157. Медицинская реабилитация, в том числе дистанционная настройка речевого процессора системы кохлеарной имплантации, детям может быть оказана с применением телемедицинских технологий путем организации и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

158. Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию в Саратовской области, подразделяются на четыре группы в соответствии Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 года N 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей".

Организация медицинской реабилитации, а также маршрутизация несовершеннолетних пациентов при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется в соответствии с информационным письмом министерства здравоохранения Саратовской области от 14 января 2020 года N 10-02-26/213 "Об организации медицинской реабилитации детям на территории Саратовской области".

Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации детского населения на территории области в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и в амбулаторных условиях включает следующие медицинские организации:

N п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Энгельсская детская клиническая больница"
2.	Государственное учреждение здравоохранения "Саратовская городская детская больница N 7"
3.	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Вольская районная больница"

4.	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Детский центр медицинской реабилитации"
5.	Государственное учреждение здравоохранения Саратовской области "Балаковская городская клиническая больница"
6.	Акционерное общество "Санаторий Октябрьское ущелье"
7.	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Саратов"

При осуществлении медицинской реабилитации консультации пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских технологий. Перечень медицинских организаций для проведения телемедицинских консультаций детскому населению включает следующие медицинские организации:

N п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Энгельсская детская клиническая больница"
2.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Федеральный детский реабилитационный центр Российской детской клинической больницы - филиала Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации)
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков имени Г.Е. Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы"

24. Порядок возмещения субъекту Российской Федерации затрат, связанных с оказанием медицинской помощи жителям Саратовской области при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи

159. Саратовская область возмещает субъекту Российской Федерации, на территории которого оказана медицинская помощь, затраты, связанные с оказанием жителям Саратовской области медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого Саратовской областью и субъектом Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

В целях двустороннего урегулирования вопроса возмещения затрат в соглашении устанавливаются:

- а) порядок и сроки возмещения затрат, связанных с оказанием гражданину медицинской помощи;
- б) органы государственной власти Саратовской области и субъекта Российской Федерации, уполномоченные на реализацию соглашения;
- в) ответственность сторон в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения обязательств;
- г) порядок разрешения споров и разногласий;

д) срок действия соглашения.

Возмещение затрат, связанных с оказанием гражданину медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, осуществляется в объеме, установленном территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории субъекта Российской Федерации.

Финансовое обеспечение расходов, связанных с реализацией настоящего порядка, осуществляется за счет средств областного бюджета, предусмотренных на реализацию территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Саратовской области, в законе об областном бюджете на текущий финансовый год, и в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке министерству здравоохранения области.

25. Порядок возмещения затрат медицинским организациям, осуществляющим выплаты компенсационного характера за работу с вредными и (или) опасными условиями труда отдельным медицинским работникам

160. Настоящий Порядок устанавливает механизм возмещения затрат медицинским организациям, осуществляющим выплаты компенсационного характера за работу с вредными и (или) опасными условиями труда отдельным медицинским работникам государственных учреждений здравоохранения, подведомственных министерству здравоохранения области (далее - Министерство), осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, а также лицам, работа которых связана с материалами, содержащими вирус иммунодефицита человека.

Возмещение расходов, осуществляется Министерством на основании приложения N 5 постановления Правительства Саратовской области от 27 мая 2016 года N 258-П "Об оплате труда работников областных казенных и бюджетных учреждений, в отношении которых министерство здравоохранения Саратовской области выполняет функции и полномочия учредителя" по соглашениям, заключаемым между Министерством и подведомственными ему государственными учреждениями здравоохранения.