ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2024 г. N 993

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ

ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД

2026 И 2027 ГОДОВ

В соответствии с федеральными законами "[Об основах](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100831&field=134) охраны здоровья граждан в Российской Федерации", "[Об обязательном](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025&dst=100383&field=134) медицинском страховании в Российской Федерации" в целях реализации на территории Самарской области государственной политики в области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительство Самарской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую территориальную [программу](#P31) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

2. Установить, что в 2025 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - годовой объем) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2024 году.

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

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Первый вице-губернатор - председатель

Правительства Самарской области

М.А.СМИРНОВ

Утверждена

постановлением

Правительства Самарской области

от 28 декабря 2024 г. N 993

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД

И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ (ДАЛЕЕ - ПРОГРАММА)

1. Общие положения

В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100831&field=134) "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.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, предоставление которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также устанавливает критерии доступности и качества медицинской помощи, порядок и условия бесплатного предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования Самарской области (далее - Территориальная программа ОМС), представленной в [разделе 4](#P161) Программы, а также бюджетов всех уровней.

В соответствии с [Конституцией](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=2875&date=31.03.2025) Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации 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. Органы местного самоуправления обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

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

2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской

помощи, оказание которой осуществляется в рамках

Программы бесплатно

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

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

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, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном федеральными законами "[Об основах](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025) охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и "[Об обязательном](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025) медицинском страховании в Российской Федерации".

[Перечень](#P13289) медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, указан в приложении 3 к Программе.

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

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 формах.

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).

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

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

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 является частью специализированной медицинской помощи и 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 генной 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 (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению 1 к проекту программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - федеральная программа).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из четырех разделов:

раздел I "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования" (далее - Раздел I);

раздел II "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации" (далее - Раздел II);

раздел III "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти" (далее - Раздел III);

раздел IV "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда сложных и уникальных методов лечения, оказываемых федеральными медицинскими организациями детям в возрасте от 0 до 18 лет с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, а также в отношении конкретного гражданина с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, который получал поддержку в рамках деятельности Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра" до достижения им 18-летнего возраста и будет получать такую поддержку Фонда "Круг добра" в течение одного года после достижения им 18-летнего возраста, либо группам таких граждан" (далее - Раздел IV).

Высокотехнологичная медицинская помощь по разделам I и II оказывается в рамках Программы, по разделам III и IV - в рамках федеральной программы.

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 системы 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, новорожденных, 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.

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

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Оказание медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", в том числе маршрутизация пациентов, на территории Самарской области осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 [N 788н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=433852&date=31.03.2025) "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых" и от 23.10.2019 [N 878н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=341304&date=31.03.2025) "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей", приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях.

Второй этап медицинской реабилитации для пациентов из числа взрослых и детей, требующих круглосуточного наблюдения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации, созданных в медицинских организациях. Для детей проведение второго этапа медицинской реабилитации может также осуществляться в условиях дневного стационара в отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара.

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 указанной помощи установлены [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=443468&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2023 N 81н "Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядка предоставления пациенту медицинских изделий и порядка оплаты медицинской реабилитации на дому".

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 из числа ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24.02.2022, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30.09.2022, уволенных 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 ОМС Самарской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Организационно-методическая помощь и поддержка медицинских организаций, проводящих медицинскую реабилитацию, осуществляется медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), определенными для этих целей Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 оказание паллиативной медицинской помощи, в том числе обеспечение медицинскими изделиями, лекарственными препаратами и продуктами лечебного (энтерального) питания при оказании паллиативной медицинской помощи, осуществляется 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100069&field=134) 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 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 бюджета Самарской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, 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.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Самарской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной [программы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=196389&date=31.03.2025&dst=232018&field=134) Самарской области "Развитие здравоохранения в Самарской области", утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 N 674, и [постановления](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=192901&date=31.03.2025) Правительства Самарской области от 25.12.2023 N 1099 "Об установлении отдельных расходных обязательств Самарской области".

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи осуществляется во взаимодействии стационарных организаций социального обслуживания с медицинскими организациями, к которым данные граждане прикреплены для медицинского обслуживания, в соответствии с соглашением о сотрудничестве, заключаемым между министерством здравоохранения Самарской области и министерством социально-демографической и семейной политики Самарской области (далее - Соглашение).

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС с привлечением медицинских организаций, к которым граждане прикреплены для медицинского обслуживания, 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 Самарской области, страховые медицинские организации, в которых застрахованы по ОМС лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Самарской области (далее - территориальный фонд ОМС Самарской области), а также в рамках Соглашения - министерство социально-демографической и семейной политики Самарской 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.

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 оказании медицинскими организациями, предоставляющими 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.

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 общей врачебной практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках 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, в 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.

Передача 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 осуществляется согласно порядку, установленному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Программы оказание медицинской помощи населению осуществляется в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, распределяются по следующим уровням:

первый уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа) первичную медико-санитарную помощь и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь, и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь, и (или) паллиативную медицинскую помощь;

второй уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие в том числе специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные);

третий уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории

граждан, оказание медицинской помощи которым

осуществляется бесплатно

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом 2](#P43) 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 аборты;

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 5](#P240) Программы;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, - 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;

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 федеральной программы - доноры, давшие 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 B; 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 B (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил KoA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил KoA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-KoA дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; 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 (Верднига-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 Самарской области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных им мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по возможности устранения причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивает эффективность такой помощи.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, согласно положениям 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 могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

4. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам 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, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение; проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств ОМС, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом C в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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;

лечение заболеваний зубов и полости рта, ортодонтическое лечение детей (не достигших возраста 18 лет) без применения брекет-систем;

подбор контактных линз детям в возрасте до 18 лет;

пластические и реконструктивные операции, осуществляемые по медицинским показаниям;

медицинская помощь с использованием эндовидеоскопических методов лечения;

физиотерапевтическое лечение, акупунктура, массаж, гипербарическая оксигенация, иные методы лечения и диагностики, медицинские манипуляции по медицинским показаниям в соответствии с клиническими рекомендациями и с учетом стандартов оказания медицинской помощи.

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, включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#P15870) согласно приложению 4 к Программе.

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

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](#P15898) согласно приложению 5 к Программе.

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

Порядки и условия проведения профилактических мероприятий, включая медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерное наблюдение, в том числе диспансерное наблюдение работающих граждан, установлены в [разделе 7](#P359) Программы.

При оказании первичной медико-санитарной помощи для нуждающихся пациентов проводится обучение в школах для больных сахарным диабетом. При этом медицинская организация ведет персонифицированный учет пациентов, прошедших обучение в школах для больных сахарным диабетом, с указанием фамилии, имени и отчества пациента, даты, сроков и количества часов проведенного обучения и контактов пациентов.

В рамках Территориальной программы ОМС в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=192901&date=31.03.2025) Правительства Самарской области от 25.12.2023 N 1099 "Об установлении отдельных расходных обязательств Самарской области" за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, осуществляются мероприятия по медицинской реабилитации в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения (далее - дополнительные мероприятия по медицинской реабилитации). Дополнительные мероприятия по медицинской реабилитации включают в себя в том числе оказание психологической помощи гражданам при проведении лечения в рамках Территориальной программы ОМС.

Категории лиц, подлежащих медицинской реабилитации в рамках дополнительных мероприятий, определяются приказом министерства здравоохранения Самарской области.

Средства межбюджетного трансферта направляются на увеличение стоимости случая госпитализации в условиях круглосуточного стационара, осуществляемого в рамках базовой программы ОМС, за проведение дополнительных мероприятий на первом и (или) втором этапах медицинской реабилитации (далее - доплата), а также на формирование нормированного страхового запаса территориального фонда ОМС Самарской области и собственных средств страховых медицинских организаций.

Медицинская помощь в системе ОМС оказывается в медицинских организациях, имеющих соответствующие лицензии, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС Самарской области.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Комиссия) в пределах утвержденной общей суммы финансирования Территориальной программы ОМС распределяет объемы предоставления медицинской помощи между страховыми медицинскими организациями и медицинскими организациями.

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 ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды ОМС и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ ОМС при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Самарской области.

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.

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 установлен тарифным соглашением в системе ОМС Самарской области (далее - Тарифное соглашение) в соответствии с приложением 4 к федеральной программе.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025) "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, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со [статьей 30](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025&dst=100331&field=134) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" Тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Самарской области, территориальным фондом ОМС Самарской области, страховыми медицинскими организациями Самарской области, Самарской областной ассоциацией врачей и Самарской областной организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав Комиссии.

Тарифы формируются в соответствии с принятыми Территориальной программой ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

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 (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд ОМС Самарской области ежеквартально осуществляет мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Самарской области, участвующих в Территориальной программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (далее - Федеральный фонд ОМС) и информированием министерства здравоохранения Самарской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

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.

С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств ОМС с использованием лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным по ОМС лицам:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/ПЭТ-КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных сахарным диабетом, 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, в том числе центрами здоровья, 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:

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

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

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

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/ПЭТ-КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

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

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

медицинской помощи при ее оказании пациентам с сахарным диабетом в части ведения школ сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

за 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, установленных Тарифным соглашением в соответствии с приложением 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 клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

при оплате дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации:

за законченный (прерванный) случай госпитализации пациента, осуществляемой в рамках базовой программы ОМС, путем доплаты к тарифам на оплату медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в стационарных условиях.

Средняя стоимость доплаты за проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации утверждается приказом министерства здравоохранения Самарской области.

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/ПЭТ-КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведения школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом перераспределение средств ОМС, предусмотренных на профилактические мероприятия, в счет увеличения размера базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц не допускается.

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 указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются средства на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/ПЭТ-КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведения школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средства на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях, и 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, приведенном в [разделе 6](#P312) 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, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом по направлению лечащего врача 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 ОМС. Также возможно 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, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита C для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями.

При этом финансовое обеспечение оказания 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, ПЭТ/ПЭТ-КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

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

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе оказываемой застрахованным лицам за пределами Самарской области, с учетом структуры заболеваемости в Самарской области в расчете на одно застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо (согласно [разделу 6](#P312) Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом 10](#P618) Программы).

5. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства ОМС, средства областного бюджета.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P116) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом C в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

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, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанных медицинских организациях.

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

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

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

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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 ОМС, 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 ОМС);

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 ОМС, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

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 антивирусных 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 обследования 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 бюджету Самарской области 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489351&date=31.03.2025&dst=287&field=134) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=493417&date=31.03.2025&dst=32379&field=134) Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с [Указом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=439282&date=31.03.2025) Президента Российской Федерации от 05.01.2021 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".

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в Территориальную программу ОМС, в том числе при чрезвычайных ситуациях, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по профилю "неонатология";

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), 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 ОМС, 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 ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

расходов государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Самарской области, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

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;

предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию, при этом 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;

предоставления 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 обеспечения 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;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

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 ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами в соответствии с [перечнем](#P9157) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, согласно приложению 1 к Программе;

проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на пять 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;

зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области;

медицинской помощи, оказанной в экстренной форме не застрахованным по ОМС лицам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

санаторно-курортного лечения в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области "Противотуберкулезный санаторий "Рачейка", "Санаторий "Самара" (г. Кисловодск), государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Самарский областной детский санаторий "Юность";

медицинской помощи больным с профессиональными заболеваниями, включая проведение экспертизы связи заболевания(й) с профессией;

специализированной медицинской помощи населению Самарской области за пределами Самарской области, кроме медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС на соответствующий год, утверждаемой Правительством Российской Федерации;

заготовки донорской крови и ее компонентов государственным бюджетным учреждением здравоохранения "Самарская областная клиническая станция переливания крови" для обеспечения государственных медицинских учреждений, находящихся в ведении министерства здравоохранения Самарской области;

деятельности государственных казенных учреждений здравоохранения Самарской области;

предоставления мер социальной поддержки отдельным категориям жителей Самарской области, имеющим право на бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (кроме зубных протезов, изготовленных из металлокерамики, металлоакрила, композитных материалов, безметалловой керамики, зубных протезов на искусственных имплантатах), в том числе из драгоценных металлов по медицинским показаниям, за исключением расходов на оплату стоимости драгоценных металлов, а также обеспечение слуховыми и глазными протезами;

проведения первоочередных мероприятий по снижению инфекционной заболеваемости;

предоставления субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на осуществление доплат и стимулирующих выплат врачам общей практики и медицинским сестрам врачей общей практики в муниципальных районах Самарской области.

В рамках Программы за счет средств областного бюджета также осуществляются:

приобретение диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов B и C, а также приобретение медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом;

приобретение лекарственных препаратов для профилактики, диагностики и лечения больных, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов B и C, а также лиц с социально значимыми заболеваниями;

приобретение лекарственных препаратов для проведения химиопрофилактики профессионального заражения медицинских работников ВИЧ-инфекцией при травмах, полученных при контакте с ВИЧ-инфицированными пациентами, а также подозреваемыми на наличие ВИЧ-инфекции;

приобретение адаптированных молочных смесей для детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, с целью профилактики передачи ВИЧ-инфекции при грудном вскармливании;

организация и обеспечение в медицинских целях учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности наркотическими средствами и психотропными веществами, включенными в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, оборот которых подлежит контролю в Российской Федерации;

приобретение медикаментов для лечения социально значимых, мотивированных пациентов трудоспособного возраста, страдающих наркоманией;

приобретение тест-полосок и расходных материалов для выявления психиатрами-наркологами немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ среди лиц призывного возраста, учащихся, студентов образовательных учреждений Самарской области и воспитанников социально-реабилитационных центров и приютов для несовершеннолетних.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС 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 не полностью дееспособного гражданина, а также финансовое обеспечение 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, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, 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 средств областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, за исключением медицинской помощи, включенной в Территориальную программу ОМС, в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе 3](#P116) Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка 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 Территориальную программу ОМС (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), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских 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 областного бюджета с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти и министерству здравоохранения Самарской области 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 средств бюджета Самарской области в отношении граждан, зарегистрированных по месту жительства на территории Самарской области, в порядке, установленном [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=166515&date=31.03.2025) Самарской области от 13.03.2023 N 9-ГД, осуществляется 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.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=422211&date=31.03.2025) Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 N 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

Комиссия осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных Территориальной программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным на территории Самарской области, за ее пределами.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства ОМС, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

6. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние [нормативы](#P15934) объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 6 к Программе.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на одно застрахованное лицо в год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, а также транспортной доступности, климатических и географических особенностей региона в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу ОМС, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

При установлении в Программе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований областного бюджета по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Программы за счет областного бюджета.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 не включают 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.

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными вирусными инфекциями осуществляется в рамках установленных в Территориальной программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости.

Установленные Программой нормативы объема и нормативы 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, ПЭТ/ПЭТ-КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных сахарным диабетом) могут быть скорректированы с учетом применения в регионе 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.

Средние подушевые нормативы финансирования исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2025 году - 6 773,0 рубля, в 2026 году - 6 613,1 рубля, в 2027 году - 6 741,0 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации составляют:

в 2025 году - 21 100,8 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 21 081,9 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 464,9 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации - 18,9 рубля;

в 2026 году - 22 753,7 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 22 734,8 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 501,8 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации - 18,9 рубля;

в 2027 году - 24 308,4 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 24 289,5 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 535,6 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации - 18,9 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС не включают средства бюджета Федерального фонда ОМС, направляемые на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений - медицинских изделий с применением технологий искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии органов грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки и компьютерной томографии головного мозга), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы ОМС могут устанавливаться дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на одно 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 Самарской области.

При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС. Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС, на 2025 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, - 8 672 случая лечения, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 2 379 случаев лечения, для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 234 случая лечения;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, - 37 549 случаев госпитализации, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 5 040 случаев госпитализации;

для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в условиях дневных стационаров - 400 случаев лечения, в стационарных условиях - 4 365 случаев госпитализации.

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

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, Тарифным соглашением в системе ОМС Самарской области в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, устанавливаются 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, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч 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 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

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

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 (за исключением образовательных организаций высшего образования) и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций Самарской области, 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 в системе ОМС Самарской области 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 конкретной 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025&dst=164&field=134) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских, 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 2025 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 1 442,9 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1 500 жителей, - 2 885,8 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1 501 до 2 000 жителей, - 3 430,6 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными 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, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, составляет 721,5 тыс. рублей, обслуживающих свыше 2 000 жителей, - 3 773,7 тыс. рублей.

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.

Стоимость утвержденной Территориальной программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию Территориальной программы ОМС, установленный Законом Самарской области о бюджете территориального фонда ОМС Самарской области.

7. Условия и порядок оказания медицинской помощи,

предусмотренной Программой, в том числе в медицинских

организациях, участвующих в реализации

Территориальной программы ОМС

Медицинская организация на видном месте размещает доступную наглядную информацию: часы работы организации, служб и специалистов, перечень оказываемых бесплатно видов медицинской помощи, порядок и условия бесплатного оказания медицинской помощи в соответствии с Программой, права и обязанности пациентов, перечень платных услуг, их стоимость и порядок оказания, местонахождение и служебные телефоны вышестоящего органа управления здравоохранением. На своем официальном сайте в сети Интернет медицинская организация размещает информацию в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=137853&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2014 N 956н "Об информации, необходимой для проведения независимой оценки качества оказания услуг медицинскими организациями, и требованиях к содержанию и форме предоставления информации о деятельности медицинских организаций, размещаемой на официальных сайтах Министерства здравоохранения Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет".

Экстренная медицинская помощь оказывается пациенту по месту обращения с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания независимо от наличия или отсутствия документов, удостоверяющих личность, и полиса ОМС.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, предоставление медицинской помощи осуществляется преимущественно по территориально-участковому принципу в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=296118&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". Распределение населения по участкам осуществляется с учетом установленной нормативной численности прикрепленного населения в целях максимального обеспечения доступности медицинской помощи и соблюдения иных прав граждан;

выбор гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=130221&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" и [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=143633&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 N 1342н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи";

медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания гражданина;

если гражданином не было подано заявление о выборе медицинской организации, он считается прикрепленным к той медицинской организации, к которой он был прикреплен ранее;

оказание гражданам первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю "акушерство и гинекология" осуществляется в женских консультациях (кабинетах), являющихся структурными подразделениями поликлиник (больниц). В этой связи выбор женской консультации осуществляется с учетом приоритетности выбора поликлиники для получения первичной медико-санитарной помощи;

для оказания стоматологической медицинской помощи выбор медицинской организации может осуществляться вне медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, к которой гражданин прикреплен на медицинское обслуживание;

при выборе медицинской организации и врача для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин (его законный представитель) дает информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства, перечень которых установлен [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=129546&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.04.2012 N 390н "Об утверждении Перечня определенных видов медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи";

режим работы, приема пациентов, вызовов на дом регулируется правилами внутреннего трудового распорядка медицинской организации;

медицинские карты амбулаторных больных хранятся в медицинской организации;

медицинская организация несет ответственность за сохранность медицинских карт амбулаторных больных в соответствии с законодательством;

в медицинской организации осуществляются:

обеспечение доступности медицинской помощи гражданам в рабочие дни недели и субботу (в том числе в городских поликлиниках в рабочие дни недели с 8:00 до 20:00 и субботу с 8:00 до 16:00), а также преемственности в оказании медицинской помощи, в том числе в выходные и праздничные дни, в период отсутствия специалистов при необходимости оказания экстренной и неотложной помощи;

прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в листе самозаписи, электронной записи и др.), так и по талону на прием;

предварительная запись на прием к врачу возможна при личном обращении в регистратуру медицинской организации, при обращении по телефону к специалистам контакт-центра по вопросам записи на прием к врачу - 8(846) 307-77-77, 8(8482) 98-88-88, 8(8463) 59-59-59, 8(8464) 90-00-00, 8-800-30-22-163, 122 - или к сотрудникам регистратуры медицинской организации, а также посредством самостоятельной записи через электронные сервисы: федеральная государственная информационная система "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - ЕПГУ) (<http://www.gosuslugi.ru/>), портал Единой электронной регистратуры Самарской области (https://er.mz63.ru/), терминалы самозаписи, мобильное приложение министерства здравоохранения Самарской области. Перечень специальностей врачей, предварительная запись к которым для получения первичной медико-санитарной помощи в плановой форме доступна через электронные сервисы, определяется приказом министерства здравоохранения Самарской области. Пациент имеет право на использование наиболее доступного способа предварительной записи;

обеспечение совпадения времени приема врача-терапевта участкового, врача общей практики со временем работы кабинетов и служб, обеспечивающих проведение консультаций, исследований, процедур;

определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

наличие направления лечащего врача на проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований;

обеспечение изделиями медицинского назначения при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи;

реализация рекомендаций врачей-консультантов по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

определение лечащим врачом оснований для плановой госпитализации в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача;

перед направлением на плановую госпитализацию медицинская организация обеспечивает проведение обследования пациента в необходимом объеме к установленному сроку госпитализации;

при невозможности пациента посетить медицинскую организацию по состоянию здоровья оказание медицинской помощи осуществляется на дому;

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе выбранную им, с учетом порядков оказания медицинской помощи;

для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимает участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Программой устанавливаются следующие условия реализации утвержденного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

При получении первичной медико-санитарной помощи по Территориальной программе ОМС гражданин имеет право на выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Гражданин должен быть ознакомлен медицинской организацией с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

В случае если застрахованный гражданин, выбравший участкового врача (терапевта, педиатра), врача общей практики, проживает на закрепленном за врачом участке, медицинская организация обязана прикрепить его к данному врачу.

В случае если застрахованный гражданин не проживает на участке, закрепленном за врачом, вопрос о прикреплении к врачу решается руководителем медицинской организации (ее подразделения) совместно с врачом и пациентом с учетом кадровой обеспеченности организации, нагрузки на врача и согласия последнего.

Решение о замене лечащего врача принимается руководителем медицинской организации в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=130703&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача".

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов:

оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

прием врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми - не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) - не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание - не более 3 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных (рентгенологических исследований, включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи - не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

проведение 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 более 14 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание - не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием - срок не должен превышать 3 рабочих дней со дня постановки диагноза онкологического заболевания;

оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, - не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не более 7 рабочих дней со дня гистологической верификации опухоли или со дня установления диагноза заболевания (состояния);

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме - не более 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 20 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также климатических (периоды весенне-осенней распутицы во время ледохода и ледостава) и географических (наличие большого количества водных преград - переправ) особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Самарской области, отдаленные от места базирования близлежащей станции (отделения, поста, пункта и т.д.) скорой медицинской помощи на 20 - 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 - 60 км, - 60 минут;

время ожидания, назначенное по предварительной записи амбулаторного приема, не превышает 30 минут от времени, указанного в талоне на прием к врачу. Исключение допускается в случаях оказания врачом экстренной помощи другому пациенту либо пациенту, имеющему право внеочередного оказания медицинской помощи, о чем другие пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы персоналом медицинской организации;

время ожидания медицинского работника (врача, медицинской сестры, фельдшера) при оказании медицинской помощи и услуг на дому не превышает 6 часов с момента назначения времени обслуживания вызова (кроме периодов эпидемических подъемов заболеваемости населения);

лечение с применением вспомогательных репродуктивных технологий - сроком до 6 месяцев (с ведением листа ожидания).

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.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

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

госпитализация в экстренной форме осуществляется при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, по направлению врача (фельдшера, акушерки), в том числе в порядке перевода из другой медицинской организации, врача (фельдшера) скорой медицинской помощи, а также самостоятельно обратившихся больных;

госпитализация в стационар в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи;

при оказании медицинской помощи частота и кратность медицинских услуг определяются лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом клинической ситуации, медицинских показаний и индивидуальных особенностей пациента;

обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=483155&date=31.03.2025) "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, для лечения основного и сопутствующих заболеваний по назначению лечащего врача;

обеспечение больных лечебным питанием не менее трех раз в день по назначению врача;

установление индивидуального поста медицинского наблюдения за больным по медицинским показаниям;

реализация рекомендаций врачей-консультантов только по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

обеспечение перевода в другую медицинскую организацию по медицинским показаниям или при отсутствии у медицинской организации лицензии на соответствующий вид медицинской деятельности;

бесплатное 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, 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.

Решение о наличии медицинских показаний к совместному нахождению одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком старше четырех лет принимается лечащим врачом, о чем делается соответствующая запись в медицинской документации.

Размещение пациентов в палатах осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими [правилами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480812&date=31.03.2025&dst=100018&field=134) и нормативами, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 N 44 "Об утверждении санитарных правил 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, выполнение работ или оказание услуг".

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=131056&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется медицинской организацией, в которой находится пациент, бесплатно.

Условия оказания скорой медицинской помощи:

территория обслуживания станции скорой медицинской помощи, отделения скорой медицинской помощи больницы устанавливается министерством здравоохранения Самарской области;

оказание скорой медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Самарской области, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт (далее - диспетчерский пункт) с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи "03", "103", "112";

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в соответствии с [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358721&date=31.03.2025&dst=100015&field=134) оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 N 388н, при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства вне медицинской организации, по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации; амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения); стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается на основе стандартов медицинской помощи;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, гражданам Российской Федерации и иным лицам, находящимся на ее территории, оказывается бесплатно;

вызовы, поступившие в диспетчерский пункт для оказания медицинской помощи в неотложной форме в часы работы амбулаторно-поликлинической службы, передаются в регистратуру поликлиники (амбулатории) для исполнения службой неотложной помощи.

Условия проведения дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области определяются приказом министерства здравоохранения Самарской области.

Реализация установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в учреждениях здравоохранения Самарской области осуществляется в следующем порядке.

К категориям граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, относятся:

граждане из числа лиц, указанных в [статьях 14](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489340&date=31.03.2025&dst=28&field=134) - [19](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489340&date=31.03.2025&dst=102&field=134), [21](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489340&date=31.03.2025&dst=114&field=134) Федерального закона "О ветеранах";

граждане, указанные в [пунктах 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470690&date=31.03.2025&dst=100068&field=134) - [4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470690&date=31.03.2025&dst=100075&field=134), [6 части 1 статьи 13](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470690&date=31.03.2025&dst=100077&field=134) Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

граждане Российской Федерации, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

граждане из числа указанных в [статьях 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466512&date=31.03.2025&dst=1&field=134) - [6](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466512&date=31.03.2025&dst=5&field=134), [12](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466512&date=31.03.2025&dst=100045&field=134) Федерального закона "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча";

Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации и полные кавалеры ордена Славы;

реабилитированные лица;

лица, пострадавшие от политических репрессий;

инвалиды I и II групп, дети-инвалиды;

лица, награжденные знаком "Почетный донор России";

лица, нуждающиеся в экстренной и неотложной медицинской помощи;

медицинские работники;

беременные женщины;

социальные работники при исполнении ими служебных обязанностей по предоставлению социальных услуг гражданам пожилого возраста и инвалидам;

спасатели профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований, пострадавшие в ходе исполнения обязанностей, возложенных на них трудовым договором;

граждане Российской Федерации, постоянно проживающие на территории Самарской области, родившиеся на территории СССР в период с 3 сентября 1927 года по 3 сентября 1945 года включительно;

иные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области.

Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

В регистратуре медицинских организаций, отделениях стационара и приемном отделении размещается информация о перечне отдельных категорий граждан и порядке реализации права внеочередного оказания медицинской помощи в медицинских организациях Самарской области.

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту прикрепления.

Граждане, нуждающиеся в оказании амбулаторно-поликлинической помощи, обращаются в регистратуру медицинской организации, где амбулаторные медицинские карты таких граждан маркируются литерой "Л".

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

Медицинские работники, осуществляющие прием больных, информируют их о преимущественном праве граждан на внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление вне очереди, формируемой в медицинском учреждении.

Предоставление плановой стационарной медицинской помощи вышеуказанным категориям граждан осуществляется по направлению, выданному лечащим врачом с пометкой о льготе, во внеочередном порядке, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания. Медицинские организации, оказывающие стационарную медицинскую помощь, организуют внеочередную плановую госпитализацию гражданина.

Контроль за соблюдением права на внеочередное оказание медицинской помощи гражданам осуществляется руководителями медицинских организаций, министерством здравоохранения Самарской области.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы) (далее - ветераны специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, приказом руководителей из числа заместителей руководителя назначаются лица, ответственные за организацию и контроль за оказанием медицинской помощи ветеранам специальной военной операции.

Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам специальной военной операции утверждается приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи осуществляется:

при амбулаторном лечении - за счет средств граждан, за исключением лиц, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение;

при лечении в условиях дневного стационара (за исключением лечебного питания) - за счет средств ОМС и соответствующего бюджета;

при лечении в условиях круглосуточного стационара - за счет средств ОМС и соответствующего бюджета.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания регулируется [частью 5 статьи 37](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=365&field=134), [статьей 48](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100509&field=134), [частями 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=417&field=134), [3 статьи 80](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100809&field=134) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=402178&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 N 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 [N 1094н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=401865&date=31.03.2025) "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", от 20.12.2012 [N 1181н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=148574&date=31.03.2025) "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

Лица, получающие лечение в круглосуточных стационарах, обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с [порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=363952&date=31.03.2025&dst=100009&field=134) обеспечения пациентов лечебным питанием, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.09.2020 N 1008н, приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003 [N 330](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472820&date=31.03.2025) "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации", от 21.06.2013 [N 395н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472821&date=31.03.2025) "Об утверждении норм лечебного питания".

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется государственным бюджетным учреждением здравоохранения "Самарская областная клиническая станция переливания крови" по заявкам государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в пределах установленного министерством здравоохранения Самарской области государственного задания.

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

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

Назначение лекарственных препаратов и выписка рецептов осуществляются:

лечащим врачом;

фельдшером, акушером в случаях, установленных [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=287498&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 N 252н "Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты".

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

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

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение:

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

бесплатно лекарственными препаратами, предназначенными для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-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, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

бесплатно за счет бюджетных ассигнований областного бюджета лекарственными препаратами, медицинскими изделиями по рецептам врачей, а также с 50-процентной скидкой лекарственными препаратами по рецептам врачей по [перечню](#P9157) согласно приложению 1 к Программе, для граждан, имеющих право в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, согласно [приложению 2](#P13166) к Программе.

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

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

При необходимости назначения незарегистрированного лекарственного препарата принятие решения о таком назначении осуществляется врачебной комиссией следующих подведомственных министерству здравоохранения Самарской области медицинских организаций:

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина";

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Ивановой".

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

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

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

При оказании медицинской помощи в случае необходимости осуществляется взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также взаимодействие с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, входят:

проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний и факторов риска;

проведение диспансеризации населения;

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, с целью своевременного выявления (предупреждения) осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации;

проведение медицинских осмотров несовершеннолетних и профилактических медицинских осмотров взрослого населения;

проведение противоэпидемических мероприятий, в том числе вакцинации, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и по эпидемическим показаниям, выявление больных инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами, а также передача в установленном порядке информации о выявленных случаях инфекционных заболеваний;

осуществление врачебных консультаций;

организация и проведение мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

выявление курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также лиц с высоким риском развития болезней, связанных с курением, алкоголем и отравлением суррогатами алкоголя;

оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации;

организация информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и центрах здоровья;

проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции факторов риска, обеспечение памятками, диспансерное наблюдение лиц, имеющих высокий риск развития хронического неинфекционного заболевания и его осложнений, направление при необходимости лиц с высоким риском развития хронического неинфекционного заболевания на консультацию к врачу-специалисту;

организация и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению, включая мероприятия по укреплению здоровья населения;

организация и проведение школ здоровья, школ для больных с социально значимыми неинфекционными заболеваниями и заболеваниями, являющимися основными причинами смертности и инвалидности населения, а также для лиц с высоким риском их возникновения;

обучение населения по вопросам оказания первой помощи, а также индивидуальное и (или) групповое обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей правилам первой помощи при этих состояниях.

Указанные мероприятия проводятся на доврачебных, врачебных этапах оказания пациентам медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Самарской области, включая центры медицинской профилактики и центры здоровья.

Перечень мероприятий по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита C включает в себя:

реализацию информационно-коммуникационной кампании по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита C и ассоциированных с ними заболеваний, включая профилактику ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на основе межведомственного взаимодействия, снижение стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций;

поддержку и развитие региональных волонтерских программ по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита C, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций;

организацию информационно-просветительских мероприятий для работодателей и работников по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита C на рабочих местах с расширением охвата работающего населения в целях недопущения стигматизации и дискриминации в отношении людей, живущих с ВИЧ-инфекцией;

разработку и реализацию межведомственных программ Самарской области, содержащих критерии их выполнения, по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита C с привлечением к реализации этих программ социально ориентированных некоммерческих организаций.

Условия и сроки проведения диспансеризации для отдельных категорий граждан следующие.

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) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится:

1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста, и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Диспансеризация проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, риска пагубного употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Результатом проведения первого этапа диспансеризации является определение группы состояния здоровья гражданина, группы диспансерного наблюдения, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий, а также медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации. Гражданам с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также здоровым гражданам в обязательном порядке оказывается краткое профилактическое консультирование.

Граждане, нуждающиеся по результатам первого этапа диспансеризации в дополнительном обследовании, индивидуальном углубленном профилактическом консультировании или групповом профилактическом консультировании, направляются врачом-терапевтом на медицинские мероприятия второго этапа диспансеризации. Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

Врачами-специалистами центров здоровья, отделений (кабинетов) медицинской профилактики при наличии показаний, выявленных в результате проведения диспансеризации, проводится индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и групповое профилактическое консультирование (школы пациента).

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой получает первичную медико-санитарную помощь. Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя. Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объем диспансеризации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

в качестве самостоятельного мероприятия;

в рамках диспансеризации;

в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в целях раннего (своевременного) выявления патологических 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 несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Условия, сроки и перечень исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних определены [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370075&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

При этом необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных [статьей 20](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100252&field=134) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее - несовершеннолетний сирота), оказание медицинской помощи, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, а также проведение медицинской реабилитации, осуществляется с соблюдением следующих условий:

наличие у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим видам работ и услуг;

наличие письменного информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство несовершеннолетнего сироты либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законного представителя с соблюдением требований, установленных [статьей 20](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100252&field=134) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";

предоставление несовершеннолетнему сироте либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении лечения, полной и достоверной информации о состоянии его здоровья;

проведение лечения несовершеннолетнего сироты в медицинских организациях государственной системы здравоохранения без взимания платы, в том числе оказание высокотехнологичной медицинской помощи, проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров, медицинской реабилитации, а также направление на лечение за пределы территории Самарской области (при наличии медицинских показаний).

Организацией диспансеризации несовершеннолетних сирот занимаются те организации, в которых они пребывают. Диспансеризация несовершеннолетних сирот проводится ежегодно в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При наличии (установлении) заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская документация в приоритетном порядке направляется в министерство здравоохранения Самарской области для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

При получении соответствующих документов министерство здравоохранения Самарской области в приоритетном порядке обеспечивает организацию оказания несовершеннолетнему сироте необходимых видов медицинской помощи, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также проведение медицинской реабилитации.

Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц осуществляется в порядке, определенном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 [N 72н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370077&date=31.03.2025) "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 21.04.2022 [N 275н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=416066&date=31.03.2025) "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", от 06.10.2014 [N 581н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370074&date=31.03.2025) "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ", от 10.08.2017 [N 514н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370075&date=31.03.2025) "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних", от 27.04.2021 [N 404н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=483648&date=31.03.2025) "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 15.03.2022 [N 168н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472753&date=31.03.2025) "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", от 04.06.2020 [N 548н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=356172&date=31.03.2025) "Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями", от 16.05.2019 [N 302н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=370078&date=31.03.2025) "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях", от 01.07.2021 [N 698н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=389899&date=31.03.2025) "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке".

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

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, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд ОМС Самарской области. Территориальный фонд ОМС Самарской 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 ЕПГУ, сети радиотелефонной связи (СМС-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием ЕПГУ.

Медицинские организации обеспечивают 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 4](#P15874) к Программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией COVID-19, гражданин в 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, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

В рамках диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин при невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации 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).

Информация 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, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Самарской области в сети Интернет.

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 Территориальный фонд ОМС Самарской области. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов Территориальному фонду ОМС Самарской области.

Территориальный фонд ОМС Самарской 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 ОМС 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, 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 такому случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном 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 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) министерству здравоохранения Самарской области и Территориальному фонду ОМС Самарской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации с использованием ЕПГУ, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

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 медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в Территориальной программе ОМС 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 ОМС Самарской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

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

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 трех рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае Территориальный фонд ОМС Самарской области осуществляет 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.

Территориальный фонд ОМС Самарской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в отношении каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду ОМС.

Разъяснения о порядке проведения диспансерного наблюдения работающих граждан согласно федеральной программе предоставляются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациент либо его законный представитель имеет право знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, в [порядке](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=401342&date=31.03.2025&dst=100011&field=134), утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2021 N 1050н "Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента".

Выдача медицинскими организациями пациенту либо его законному представителю медицинских документов, отражающих состояние здоровья пациента, в том числе медицинской карты пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, результатов лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, иных медицинских документов (далее - медицинские документы), копий медицинских документов и выписок из медицинских документов осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=362973&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 789н "Об утверждении порядка и сроков предоставления медицинских документов (их копий) и выписок из них".

Выдача медицинских справок осуществляется согласно [порядку](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=401289&date=31.03.2025&dst=100011&field=134), утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.09.2020 N 972н "Об утверждении Порядка выдачи медицинскими организациями справок и медицинских заключений".

В целях получения наиболее полной информации о состоянии здоровья населения Самарской области, объемах оказываемой гражданам Самарской области медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации руководители медицинских организаций Самарской области независимо от их ведомственной принадлежности, формы собственности, участвующих в реализации Программы, обеспечивают представление в министерство здравоохранения Самарской области форм государственной статистической отчетности в соответствии с оказываемыми видами медицинской помощи, а также регулярное внесение сведений о сотрудниках в информационные системы федерального и регионального уровня: Федеральный реестр медицинских организаций, Федеральный регистр медицинских работников, государственную информационную систему Самарской области "Кадры медицинских учреждений".

8. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных

с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме,

а также скорой медицинской помощи медицинской организацией,

в том числе не участвующей в реализации Программы

В соответствии со [статьей 11](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481289&date=31.03.2025&dst=100091&field=134) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным по ОМС лицам медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере ОМС, определяются [Правилами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=487392&date=31.03.2025&dst=100022&field=134) обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 N 108н, и договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенным в соответствии со [статьей 39](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489328&date=31.03.2025&dst=100498&field=134) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Расходы, связанные с оказанием застрахованным лицам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, подлежат возмещению на основе договора согласно действующему законодательству Российской Федерации по тарифам, установленным тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Самарской области на соответствующий год, при оказании медицинской помощи:

вне медицинской организации - между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;

в медицинской организации - между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории.

Для медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, порядки определения объема субсидий на компенсацию расходов, связанных с оказанием медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, а также с оказанием скорой медицинской помощи, установлены в зависимости от формы собственности медицинской организации и формы или вида оказанной медицинской помощи государственной [программой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=196389&date=31.03.2025&dst=232018&field=134) Самарской области "Развитие здравоохранения в Самарской области", утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 N 674.

9. Порядок обеспечения граждан, в том числе ветеранов боевых

действий и детей, в рамках оказания паллиативной медицинской

помощи для использования на дому медицинскими изделиями,

предназначенными для поддержания функций органов и систем

организма человека, а также наркотическими лекарственными

препаратами и психотропными лекарственными препаратами

при посещениях на дому

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, за исключением технических средств реабилитации, предоставляемых инвалиду, перечень которых утвержден [распоряжением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=461822&date=31.03.2025) Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 N 2347-р. Перечень и порядок передачи пациенту (его законному представителю) таких медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Обеспечение пациентов, нуждающихся по жизненным показаниям в поддержании функций органов и систем организма человека (далее - пациент), медицинскими изделиями для использования на дому (далее - медицинские изделия) осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Учет пациентов, подбор и выдача пациентам медицинских изделий для проведения по жизненным показаниям респираторной поддержки на дому осуществляются медицинскими организациями, определенными для данных целей приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Наблюдение за пациентом в домашних условиях осуществляется медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.

Кратность посещения пациента на дому, состав медицинских работников, клинико-социальные параметры наблюдения устанавливаются врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с индивидуальным планом ведения пациента, общим состоянием пациента по основному заболеванию.

В случае возникновения экстренных ситуаций и показаний к переводу пациента из дома для оказания специализированной или паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях транспортировка осуществляется с использованием медицинских изделий, находящихся у пациента, или из стандартного оснащения медицинского транспортного средства бригады скорой медицинской помощи.

При передаче пациенту медицинских изделий, находящихся на балансе медицинских организаций, с пациентом (его представителем) заключается договор безвозмездного пользования имуществом.

Медицинские изделия предоставляются пациенту бесплатно и не подлежат отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению.

Принятие решения о плановой, внеплановой замене медицинских изделий, их ремонте, а также проведение ремонта осуществляются медицинской организацией, с которой заключен договор безвозмездного пользования имуществом.

После окончания эксплуатации медицинские изделия в 5-дневный срок возвращаются по акту в медицинскую организацию, с которой заключался договор безвозмездного пользования.

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=401865&date=31.03.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 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".

10. Целевые значения критериев доступности и качества

медицинской помощи

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей.

Таблица 1

Критерии доступности медицинской помощи

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия | Единица измерения | Целевое значение критерия | | |
| 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | процентов от числа опрошенных, не менее | 53,5 | 54,1 | 54,6 |
|  | В том числе: |  |  |  |
|  | городского населения | 53,5 | 54,1 | 54,6 |
|  | сельского населения | 53,5 | 54,1 | 54,6 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | процентов, не менее | 8,4 | 8,4 | 8,4 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов, не менее | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 4. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | процентов, не менее | 0 | 0 | 0 |
| 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, не менее | 70,1 | 70,1 | 70,1 |
| 6. | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, где они зарегистрированы по месту жительства | человек | 1 | 1 | 1 |
| 7. | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | человек | 1 | 1 | 1 |
| 8. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов, не менее | 72,0 | 72,0 | 75,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | процентов, не менее | 92,0 | 92,0 | 92,0 |
| 10. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов, не менее | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 11. | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | процентов, не менее | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 12. | Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | процентов, не менее | 97,0 | 98,0 | 98,0 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | городского населения |  | 97,0 | 98,0 | 98,0 |
|  | сельского населения |  | 97,0 | 98,0 | 98,0 |

Таблица 2

Критерии качества медицинской помощи

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия | Единица измерения | Целевое значение критерия | | |
| 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | 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, не менее | 5,5 | 5,5 | 5,6 |
| 2. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов, не менее | 1,5 | 1,6 | 1,6 |
| 3. | 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, не менее | 13,0 | 14,0 | 15,0 |
| 4. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | процентов, не менее | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 5. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов, не менее | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов, не менее | 58,8 | 58,9 | 60,0 |
| 7. | 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, не менее | 75,0 | 75,0 | 78,0 |
| 8. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов, не менее | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 9. | 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, не менее | 91,5 | 92,0 | 92,0 |
| 10. | 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, не менее | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| 11. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процентов, не менее | 35,1 | 35,2 | 35,5 |
| 12. | 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, не менее | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 13. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов, не менее | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 14. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических [рекомендаций](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=481536&date=31.03.2025) "Женское бесплодие" | процентов, не менее | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 15. | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | единиц | 1726 | 1731 | 1731 |
| 16. | 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 (циклы с переносом эмбрионов) | процентов, не менее | 22,2 | 22,2 | 22,3 |
| 17. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма", процентов в год | процентов, не менее | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 18. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких", процентов в год | процентов, не менее | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 19. | Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | процентов, не менее | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 20. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь", процентов в год | процентов, не менее | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 21. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет", процентов в год | процентов, не менее | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 22. | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | единиц | 22,6 | 22,6 | 22,6 |
| 23. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | процентов, не менее | 7,0 | 7,0 | 7,0 |
| 24. | Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра | процентов, не менее | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 25. | Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой | процентов, не менее | 35,0 | 35,0 | 35,0 |
| 26. | 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, не менее | 70,0 | 75,0 | 75,0 |
| 27. | Доля мужчин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья | процентов, не менее | 32,0 | 32,0 | 32,0 |
| 28. | Доля женщин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья | процентов, не менее | 32,0 | 32,0 | 32,0 |
| 29. | Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность | процентов, не менее | 42,0 | 42,0 | 42,0 |
| 30. | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся | процентов, не менее | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 31. | Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной) | процентов, не менее | 4,7 | 4,7 | 4,7 |
| 32. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС | единиц, не более | 590 | 590 | 590 |

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного

жителя (застрахованное лицо) на 2025 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N строки | Показатель на одного жителя (застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| Бюджетные ассигнования бюджета Самарской области | Средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма [строк 2](#P961) + [3](#P965) + [4](#P973) + [5](#P985) + [6](#P1001) + [7](#P1005)) | 0,3608 | 3,796313 |
|  | В том числе: |  |  |
| 2 | I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) |  | 0,266791 |
| 3 | II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: |  | 0,432393 |
| 3.1 | Для проведения углубленной диспансеризации |  | 0,050758 |
| 4 | III. Норматив объема диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин |  | 0,134681 |
|  | женщины |  | 0,068994 |
|  | мужчины |  | 0,065687 |
| 5 | IV. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения) | 0,2263 | 0,261736 |
|  | онкологии |  | 0,04505 |
|  | сахарного диабета |  | 0,0598 |
|  | болезней системы кровообращения |  | 0,12521 |
| 6 | V. Норматив объема посещений с профилактическими целями центров здоровья |  | 0,022207 |
| 7 | VI. Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк [8](#P1009), [9](#P1021), [10](#P1025) и [11](#P1029)), в том числе: | 0,1345 | 2,678505 |
| 8 | Норматив объема посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе: | 0,0206 |  |
|  | норматив объема посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0122 |  |
|  | норматив объема посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0084 |  |
| 9 | Объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,0032 | 1,391324 |
| 10 | Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,1107 | 0,453165 |
| 11 | Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,834016 |

12. Утвержденная стоимость Программы

Таблица 1

Утвержденная стоимость Программы по источникам

финансового обеспечения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Источники финансового обеспечения Программы | Номер строки | Утвержденная стоимость Программы на 2025 год | | Стоимость Программы, плановый период | | | |
| 2026 год | | 2027 год | |
| всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей | всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей | всего, тыс. рублей | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей |
|  | Стоимость Программы, всего (сумма [строк 02](#P1074) и [03](#P1083)) | 01 | 86513948,51 | 27733,3 | 91177945,91 | 29226,3 | 96430605,20 | 30908,9 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [<\*>](#P1191) | 02 | 21062955,71 | 6773,00 | 20565606,81 | 6613,10 | 20963559,30 | 6741,00 |
| 2. | Стоимость Территориальной программы ОМС (сумма [строк 04](#P1092) и [08](#P1137)) [<\*\*>](#P1192) | 03 | 65450992,8 | 20960,3 | 70612339,1 | 22613,2 | 75467045,90 | 24167,9 |
| 2.1. | Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС [<\*\*>](#P1192) (сумма [строк 05](#P1110), [06](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=461822&date=31.03.2025) и [07](#P1128)) | 04 | 65391840,3 | 20941,4 | 70553186,6 | 22594,3 | 75407893,4 | 24149,0 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС [<\*\*>](#P1192) | 05 | 65386932,1 | 20939,8 | 70548309,1 | 22592,7 | 75403044,8 | 24147,4 |
|  | межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
|  | прочие поступления | 07 | 4908,2 | 1,6 | 4877,5 | 1,6 | 4848,6 | 1,6 |
| 2.2. | Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС (в том числе на расходы на ведение дела по ОМС страховых медицинских организаций) | 08 | 59152,5 | 18,9 | 59152,5 | 18,9 | 59152,5 | 18,9 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 |  |  |  |  |  |  |
|  | межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | 10 | 59152,5 | 18,9 | 59152,5 | 18,9 | 59152,5 | 18,9 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочная информация | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | |
| Всего, тыс. рублей | На одно застрахованное лицо, рублей | Всего, тыс. рублей | На одно застрахованное лицо, рублей | Всего, тыс. рублей | На одно застрахованное лицо, рублей |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС Самарской области своих функций | 438 813,2 | 140,5 | 438 813,2 | 140,5 | 438 813,2 | 140,5 |

--------------------------------

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#P1119) и [10](#P1164)).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Таблица 2

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления

медицинской помощи на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей | Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей | | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей | | |
| за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | в % к итогу |
| I. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  |  |  | 6012,80 |  | 18698801,621 |  | 21,6 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 4986,2 | 78,80 |  | 244905,35 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1189,8 | 15,40 |  | 47791,5 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00066 | 65452,0 | 43,10 |  | 134176,6 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 581,6 |  | 1808760,0 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 514,7 |  | 1600659,1 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 07 | посещений | 0,3608 | 817,0 | 294,8 |  | 916728,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 08 | обращений | 0,116000 | 1897,1 | 219,90 |  | 683930,6 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 09 | случаев лечения | 0,002800 | 23898,8 | 66,90 |  | 208100,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003000 | 27969,7 | 76,90 |  | 239196,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1369,8 |  | 4259979,0 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,000200 | 49995,2 | 10,0 |  | 31095,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров | 13 | случаев госпитализации | 0,010000 | 126151,7 | 1028,9 |  | 3199711,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000916 | 26497,5 | 24,3 |  | 75518,0 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,001700 | 198375,5 | 330,9 |  | 1029172,3 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 335,3 |  | 1042709,0 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная | 16 | посещений | 0,020600 | 2294,4 | 47,2 |  | 146853,1 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,012200 | 853,3 | 10,4 |  | 32329,8 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,0084 | 4384,7 | 36,8 |  | 114523,3 |  |  |
|  | в том числе для детского населения | 16.2.1 | посещений | 0,000556 | 21260,1 | 11,8 |  | 36780,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,096669 | 2980,0 | 288,1 |  | 895855,9 |  |  |
|  | в том числе для детского населения | 17.1 | койко-дней | 0,001302 | 8950,0 | 11,7 |  | 36238,8 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3694,50 |  | 11489301,4 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 20 |  |  |  | 760,20 |  | 2364154,1 |  | 0,9 |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 20960,3 |  | 65450992,80 | 73,60 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,29 | 4292,9 |  | 1244,9 |  | 3887478,50 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 23 |  |  |  |  | 7919,9 |  | 24730545,30 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 2620,5 |  | 699,1 |  | 2183104,50 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 24.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3202,7 |  | 1384,8 |  | 4324282,30 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 24.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1384,8 |  | 70,3 |  | 219488,00 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 24.3 | комплексных посещений | 0,134681 | 1842,72 |  | 248,2 |  | 774969,50 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,068994 | 2920,1 |  | 201,5 |  | 629112,20 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,065687 | 711,1 |  | 46,7 |  | 145857,30 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 24.4 | посещений | 2,678505 | 447,8 |  | 1199,4 |  | 3745377,30 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 24.5 | посещений | 0,54 | 983,6 |  | 531,1 |  | 1658560,10 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 24.6 | обращений | 1,143086 | 2203,2 |  | 2518,4 |  | 7864150,60 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.7 | исследований | 0,277353 | 2222,4 |  | 616,6 |  | 1924781,20 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 24.7.1 | исследований | 0,057732 | 3438,9 |  | 198,6 |  | 619947,70 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 24.7.2 | исследований | 0,022033 | 4695,5 |  | 103,5 |  | 323055,10 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.7.3 | исследований | 0,122408 | 694,4 |  | 85,0 |  | 265423,30 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.7.4 | исследований | 0,035370 | 1273,3 |  | 45,0 |  | 140632,20 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.7.5 | исследований | 0,001297 | 10693,2 |  | 13,9 |  | 43307,50 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.7.6 | исследований | 0,027103 | 2637,1 |  | 71,5 |  | 223183,00 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 24.7.7 | исследований | 0,002086 | 35414,4 |  | 73,9 |  | 230689,40 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 24.7.8 | исследований | 0,003622 | 4859,6 |  | 17,6 |  | 54962,10 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 24.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1324,4 |  | 7,6 |  | 23580,90 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 2661,1 |  | 696,5 |  | 2174922,40 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 24.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3757,1 |  | 169,3 |  | 528526,30 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 24.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1418,5 |  | 84,8 |  | 264880,80 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 24.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3154,3 |  | 394,9 |  | 1233277,70 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 2661,1 |  | 50,80 |  | 158697,40 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 24.9 | комплексных посещений | 0,022207 | 1159,4 |  | 25,8 |  | 80397,40 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 25 | случаев лечения | 0,0676877 | 30277,7 |  | 2049,5 |  | 6399590,80 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения | 0,013080 | 76153,7 |  | 996,1 |  | 3110421,70 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения | 0,000644 | 108861,2 |  | 70,1 |  | 218919,90 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 25.3 | случаев лечения | 0,000695 | 113596,0 |  | 78,9 |  | 246503,40 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 26 |  | 0,176499 | 51453,1 |  | 9081,4 |  | 28357810,10 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 96943,5 |  | 995,1 |  | 3107426,9 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 26.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 193720,9 |  | 450,8 |  | 1407576,20 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 26.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 254744,6 |  | 109,5 |  | 342121,90 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 26.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 306509,2 |  | 57,9 |  | 180840,40 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 26.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 199504,5 |  | 94,2 |  | 294069,60 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 27 |  |  |  |  | 483,6 |  | 1510466,40 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 27.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 25427,7 |  | 82,4 |  | 257328,30 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 27.2 | случаев лечения | 0,002705 | 28039,2 |  | 75,8 |  | 236847,10 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 27.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 57675,0 |  | 325,5 |  | 1016291,00 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 28 |  |  |  |  | 181,0 |  | 565101,70 |  |
| 7. | Иные расходы | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 30 |  |  |  |  | 20760,6 |  | 64827266,20 | 72,9 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 31 | вызовов | 0,29 | 4292,9 |  | 1244,9 |  | 3887478,50 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 32 |  |  |  |  | 7919,9 |  | 24730545,30 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 33.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 2620,5 |  | 699,1 |  | 2183104,50 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 33.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3202,7 |  | 1384,8 |  | 4324282,30 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 33.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1384,8 |  | 70,3 |  | 219488,00 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 33.3 | комплексных посещений | 0,134681 | 1842,72 |  | 248,2 |  | 774969,50 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,068994 | 2920,1 |  | 201,5 |  | 629112,20 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,065687 | 711,1 |  | 46,7 |  | 145857,30 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 33.4 | посещений | 2,678505 | 447,8 |  | 1199,4 |  | 3745377,30 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 33.5 | посещений | 0,540000 | 983,6 |  | 531,1 |  | 1658560,10 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 33.6 | обращений | 1,143086 | 2203,2 |  | 2518,4 |  | 7864150,60 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 33.7 | исследований | 0,277353 | 2222,4 |  | 616,6 |  | 1924781,20 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 33.7.1 | исследований | 0,057732 | 3438,9 |  | 198,6 |  | 619947,70 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 33.7.2 | исследований | 0,022033 | 4695,5 |  | 103,5 |  | 323055,10 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 33.7.3 | исследований | 0,122408 | 694,4 |  | 85,0 |  | 265423,30 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 33.7.4 | исследований | 0,035370 | 1273,3 |  | 45,0 |  | 140632,20 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 33.7.5 | исследований | 0,001297 | 10693,2 |  | 13,9 |  | 43307,50 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 33.7.6 | исследований | 0,027103 | 2637,1 |  | 71,5 |  | 223183,00 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 33.7.7 | исследований | 0,002086 | 35414,4 |  | 73,9 |  | 230689,40 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 33.7.8 | исследований | 0,003622 | 4859,6 |  | 17,6 |  | 54962,10 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 33.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1324,4 |  | 7,6 |  | 23580,90 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 33.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 2661,1 |  | 696,5 |  | 2174922,40 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 33.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3757,1 |  | 169,3 |  | 528526,30 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 33.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1418,5 |  | 84,8 |  | 264880,80 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 33.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3154,3 |  | 394,9 |  | 1233277,70 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 2661,1 |  | 50,80 |  | 158697,40 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 33.9 | комплексных посещений | 0,022207 | 1159,4 |  | 25,8 |  | 80397,40 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 34 | случаев лечения | 0,0676877 | 30277,7 |  | 2049,5 |  | 6399590,80 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 34.1 | случаев лечения | 0,013080 | 76153,7 |  | 996,1 |  | 3110421,70 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 34.2 | случаев лечения | 0,000644 | 108861,2 |  | 70,1 |  | 218919,90 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 34.3 | случаев лечения | 0,000695 | 113596,0 |  | 78,9 |  | 246503,40 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 35 |  | 0,176499 | 51453,1 |  | 9081,4 |  | 28357810,10 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 35.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 96943,5 |  | 995,1 |  | 3107426,90 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 35.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 193720,9 |  | 450,8 |  | 1407576,20 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 35.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 254744,6 |  | 109,5 |  | 342121,90 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 35.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 306509,2 |  | 57,9 |  | 180840,40 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 35.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 199504,5 |  | 94,2 |  | 294069,60 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 36 |  |  |  |  | 464,9 |  | 1451841,50 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 36.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 25427,7 |  | 82,4 |  | 257328,30 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 36.2 | случаев лечения | 0,002705 | 28039,2 |  | 75,8 |  | 236847,10 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 36.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 54348,0 |  | 306,7 |  | 957666,10 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 37 |  |  |  |  | 180,8 |  | 564574,10 |  |
| 7. | Иные расходы | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 39 |  |  |  |  | 18,9 |  | 59152,5 | 0,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 40 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 42.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 42.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 42.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 42.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 42.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 42.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 42.4 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 42.8 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 42.6 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 42.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 42.7.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 42.7.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 42.7.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 42.7.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 42.7.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 42.7.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 42.7.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 42.7.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 42.7.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 42.8 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 42.8.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 42.8.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 42.9.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 43 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 44 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 44.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 44.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 45.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 45.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 45.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 46.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 45.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 46 |  |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 46.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 46.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 46.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 47 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 7. | Иные расходы | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 50 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 51.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 51.2 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 51.2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 51.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 51.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 51.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 51.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 51.8 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 51.6 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 51.7 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 51.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 51.8.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 51.8.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 51.8.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 51.8.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 51.8.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 51.8.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 51.8.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 51.8.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 51.8.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 52.8 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 52.8.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 52.8.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 52.8.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 52.9 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 53 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 53.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 53.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 54.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 54.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 54.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 54.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 55.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 55.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 55.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P1214), [20](#P1544) и [21](#P1555)) |  |  |  |  | 6773,00 | 20960,3 | 21062955,71 | 65450992,8 | 100 |

Таблица 3

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления

медицинской помощи на 2026 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей | Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей | | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей | | |
| за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | в % к итогу |
| I. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  |  |  | 6148,8 |  | 19121825,9 |  | 21,0 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 4986,2 | 78,80 |  | 244905,35 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1189,8 | 15,40 |  | 47791,5 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00066 | 65452,0 | 43,10 |  | 134176,6 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 581,6 |  | 1808760,0 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 514,7 |  | 1600659,1 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 07 | посещений | 0,3608 | 817,0 | 294,8 |  | 916728,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 08 | обращений | 0,116000 | 1897,1 | 219,90 |  | 683930,6 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 09 | случаев лечения | 0,002800 | 23898,8 | 66,90 |  | 208100,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003000 | 27969,7 | 76,90 |  | 239196,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1369,8 |  | 4259979,0 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,000200 | 49995,2 | 10,0 |  | 31095,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров | 13 | случаев госпитализации | 0,010000 | 126151,7 | 1028,9 |  | 3199711,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000916 | 26497,5 | 24,3 |  | 75518,0 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,001700 | 198375,5 | 330,9 |  | 1029172,3 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 335,3 |  | 1042709,0 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная | 16 | посещений | 0,020600 | 2294,4 | 47,2 |  | 146853,1 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,012200 | 853,3 | 10,4 |  | 32329,8 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,008400 | 4384,7 | 36,8 |  | 114523,3 |  |  |
|  | В том числе детскому населению |  | посещений | 0,000556 | 21260,1 | 11,8 |  | 36780,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,096669 | 2980,0 | 288,1 |  | 895855,9 |  |  |
|  | В том числе детскому населению |  | койко-дней | 0,001302 | 8950,0 | 11,7 |  | 36238,8 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3830,50 |  | 11912325,7 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 20 |  |  |  | 464,30 |  | 1443780,9 |  | 0,9 |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 22613,2 |  | 70612339,10 | 75,10 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,29 | 4680,5 |  | 1357,3 |  | 4238473,60 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 23 |  |  |  |  | 8674,7 |  | 27087289,00 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 2853,1 |  | 761,2 |  | 2376880,50 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 24.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3487,0 |  | 1507,8 |  | 4708143,90 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 24.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1507,7 |  | 76,5 |  | 238967,40 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 24.3 | комплексных посещений | 0,147308 | 2006,28 |  | 295,5 |  | 922864,50 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,075463 | 3179,3 |  | 239,9 |  | 749176,60 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,071845 | 774,2 |  | 55,6 |  | 173687,90 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 24.4 | посещений | 2,678505 | 487,5 |  | 1305,8 |  | 4077426,10 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 24.5 | посещений | 0,54 | 1070,9 |  | 578,3 |  | 1805766,60 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 24.6 | обращений | 1,143086 | 2398,7 |  | 2741,9 |  | 8561972,60 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.7 | исследований | 0,290650 | 2395,75 |  | 696,5 |  | 2174357,60 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 24.7.1 | исследований | 0,060619 | 3744,1 |  | 227,0 |  | 708716,90 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 24.7.2 | исследований | 0,023135 | 5112,2 |  | 118,3 |  | 369310,40 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.7.3 | исследований | 0,128528 | 756,0 |  | 97,2 |  | 303416,80 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.7.4 | исследований | 0,037139 | 1386,3 |  | 51,5 |  | 160767,80 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.7.5 | исследований | 0,001362 | 11642,3 |  | 15,9 |  | 49514,70 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.7.6 | исследований | 0,028458 | 2871,2 |  | 81,7 |  | 255146,30 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 24.7.7 | исследований | 0,002086 | 37146,4 |  | 77,5 |  | 241971,60 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 24.7.8 | исследований | 0,003622 | 5290,9 |  | 19,2 |  | 59840,10 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 24.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1441,9 |  | 8,2 |  | 25673,00 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 2897,3 |  | 758,3 |  | 2367969,10 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 24.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 4090,6 |  | 184,3 |  | 575441,10 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 24.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1544,4 |  | 92,4 |  | 288390,40 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 24.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3434,3 |  | 430,0 |  | 1342752,90 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 2897,3 |  | 55,30 |  | 172783,40 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 24.9 | комплексных посещений | 0,023317 | 1262,3 |  | 29,4 |  | 91908,10 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 25 | случаев лечения | 0,0680109 | 32103,6 |  | 2183,4 |  | 6817909,50 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения | 0,013080 | 80858,5 |  | 1057,6 |  | 3302584,60 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения | 0,000644 | 112726,4 |  | 72,6 |  | 226692,80 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 25.3 | случаев лечения | 0,000695 | 118934,4 |  | 82,7 |  | 258087,60 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 26 |  | 0,174699 | 55418,6 |  | 9681,6 |  | 30231843,80 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 104621,2 |  | 1073,9 |  | 3353527,90 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 26.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 207340,7 |  | 482,5 |  | 1506537,50 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 26.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 270682,0 |  | 116,4 |  | 363525,90 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 26.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 325685,1 |  | 61,5 |  | 192154,20 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 26.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 211986,0 |  | 100,1 |  | 312467,40 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 27 |  |  |  |  | 520,5 |  | 1625715,30 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 27.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 27684,5 |  | 89,7 |  | 280167,10 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 27.2 | случаев лечения | 0,002705 | 29771,5 |  | 80,5 |  | 251479,90 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 27.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 62088,9 |  | 350,4 |  | 1094068,30 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 28 |  |  |  |  | 195,7 |  | 611107,90 |  |
| 7. | Иные расходы | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 30 |  |  |  |  | 22398,8 |  | 69942606,30 | 72,9 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 31 | вызовов | 0,290000 | 4680,5 |  | 1357,3 |  | 4238473,60 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 32 |  |  |  |  | 8674,7 |  | 27087289,00 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 33.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 2853,1 |  | 761,2 |  | 2376880,50 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 33.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3487,0 |  | 1507,8 |  | 4708143,90 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 33.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1507,7 |  | 76,5 |  | 238967,40 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 33.3 | комплексных посещений | 0,147308 | 2006,28 |  | 295,5 |  | 922864,50 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,075463 | 3179,3 |  | 239,9 |  | 749176,60 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,071845 | 774,2 |  | 55,6 |  | 173687,90 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 33.4 | посещений | 2,678505 | 487,5 |  | 1305,8 |  | 4077426,10 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 33.5 | посещений | 0,540000 | 1070,9 |  | 578,3 |  | 1805766,60 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 33.6 | обращений | 1,143086 | 2398,7 |  | 2741,9 |  | 8561972,60 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 33.7 | исследований | 0,290650 | 2395,75 |  | 696,5 |  | 2174357,60 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 33.7.1 | исследований | 0,060619 | 3744,1 |  | 227,0 |  | 708716,90 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 33.7.2 | исследований | 0,023135 | 5112,2 |  | 118,3 |  | 369310,40 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 33.7.3 | исследований | 0,128528 | 756,0 |  | 97,2 |  | 303416,80 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 33.7.4 | исследований | 0,037139 | 1386,3 |  | 51,5 |  | 160767,80 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 33.7.5 | исследований | 0,001362 | 11642,3 |  | 15,9 |  | 49514,70 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 33.7.6 | исследований | 0,028458 | 2871,2 |  | 81,7 |  | 255146,30 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 33.7.7 | исследований | 0,002086 | 37146,4 |  | 77,5 |  | 241971,60 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 33.7.8 | исследований | 0,003622 | 5290,9 |  | 19,2 |  | 59840,10 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 33.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1441,9 |  | 8,2 |  | 25673,00 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 33.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 2897,3 |  | 758,3 |  | 2367969,10 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 33.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 4090,6 |  | 184,3 |  | 575441,10 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 33.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1544,4 |  | 92,4 |  | 288390,40 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 33.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3434,3 |  | 430,0 |  | 1342752,90 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 2897,3 |  | 55,30 |  | 172783,40 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 33.9 | комплексных посещений | 0,023317 | 1262,3 |  | 29,4 |  | 91908,10 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 34 | случаев лечения | 0,0680109 | 32103,6 |  | 2183,4 |  | 6817909,50 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 34.1 | случаев лечения | 0,013080 | 80858,5 |  | 1057,6 |  | 3302584,60 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 34.2 | случаев лечения | 0,000644 | 112726,4 |  | 72,6 |  | 226692,80 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 34.3 | случаев лечения | 0,000695 | 118934,4 |  | 82,7 |  | 258087,60 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 35 |  | 0,174699 | 55418,6 |  | 9681,6 |  | 30231843,80 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 35.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 104621,2 |  | 1073,9 |  | 3353527,90 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 35.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 207340,7 |  | 482,5 |  | 1506537,50 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 35.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 270682,0 |  | 116,4 |  | 363525,90 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 35.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 325685,1 |  | 61,6 |  | 192154,20 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 35.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 211986,0 |  | 100,1 |  | 312467,40 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 36 |  |  |  |  | 501,8 |  | 1567090,40 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 36.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 27684,5 |  | 89,7 |  | 280167,10 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 36.2 | случаев лечения | 0,002705 | 29771,5 |  | 80,5 |  | 251479,90 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 36.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 58761,9 |  | 331,6 |  | 1035443,40 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 37 |  |  |  |  | 195,5 |  | 610580,30 |  |
| 7. | Иные расходы | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 39 |  |  |  |  | 18,9 |  | 59152,5 | 0,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 40 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 42.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 42.2 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 42.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 42.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 42.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 42.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 42.4 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 42.8 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 42.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 42.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 42.7.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 42.7.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 42.7.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 42.7.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 42.7.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 42.7.6 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 42.7.7 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 42.7.8 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 42.7.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 42.8 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 42.8.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 42.8.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 42.9.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 43 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 44 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 44.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 44.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 45.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 45.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 45.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 46.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 45.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 46 |  |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 46.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 46.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 46.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 47 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 7. | Иные расходы | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 50 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 51.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 51.2 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 51.2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 51.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 51.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 51.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 51.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 51.8 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 51.6 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 51.7 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 51.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 51.8.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 51.8.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 51.8.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 51.8.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 51.8.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 51.8.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 51.8.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 51.8.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 51.8.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 52.8 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 52.8.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 52.8.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 52.8.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 52.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 53 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 53.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 53.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 54.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 54.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 54.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 54.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 55.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 55.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 55.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P3565), [20](#P3895) и [21](#P3906)) |  |  |  |  | 6613,10 | 22613,2 | 20565606,81 | 70612339,1 | 100 |

Таблица 4

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления

медицинской помощи на 2027 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей | Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей | | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей | | |
| за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств ОМС | в % к итогу |
| I. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  |  |  | 6316,50 |  | 19643209,55 |  | 20,4 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 4986,2 | 78,80 |  | 244905,35 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1189,8 | 15,40 |  | 47791,5 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00066 | 65452,0 | 43,10 |  | 134176,6 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 581,6 |  | 1808760,0 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 514,7 |  | 1600659,1 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 07 | посещений | 0,3608 | 817,0 | 294,8 |  | 916728,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | 08 | обращений | 0,116000 | 1897,1 | 219,90 |  | 683930,6 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 09 | случаев лечения | 0,002800 | 23898,8 | 66,90 |  | 208100,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003000 | 27969,7 | 76,90 |  | 239196,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1369,8 |  | 4259979,0 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,000200 | 49995,2 | 10,0 |  | 31095,5 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров | 13 | случаев госпитализации | 0,010000 | 126151,7 | 1028,9 |  | 3199711,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000916 | 26497,5 | 24,3 |  | 75518,0 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,001700 | 198375,5 | 330,9 |  | 1029172,3 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 335,3 |  | 1042709,0 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная | 16 | посещений | 0,020600 | 2294,4 | 47,2 |  | 146853,1 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,012200 | 853,3 | 10,4 |  | 32329,8 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,008400 | 4384,7 | 36,8 |  | 114523,3 |  |  |
|  | в том числе детскому населению | 16.2.1 | посещений | 0,000556 | 21260,1 | 11,8 |  | 36780,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,096669 | 2980,0 | 288,1 |  | 895855,9 |  |  |
|  | в том числе детскому населению | 17.1 | койко-дней | 0,001302 | 8950,0 | 11,7 |  | 36238,8 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3998,20 |  | 12433709,35 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 20 |  |  |  | 424,60 |  | 1320349,75 |  | 0,9 |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 24167,90 |  | 75467045,90 | 73,60 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,290 | 5030,0 |  | 1458,70 |  | 4554966,80 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 23 |  |  |  |  | 9339,90 |  | 29164827,80 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 3063,2 |  | 817,2 |  | 2551912,10 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 24.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3743,7 |  | 1618,7 |  | 5054740,00 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 24.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1618,7 |  | 82,2 |  | 256560,70 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 24.3 | комплексных посещений | 0,159934 | 2154,01 |  | 344,5 |  | 1075739,60 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,081931 | 3413,4 |  | 279,7 |  | 873280,90 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,078003 | 831,2 |  | 64,8 |  | 202458,70 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 24.4 | посещений | 2,678505 | 523,4 |  | 1401,9 |  | 4377692,00 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 24.5 | посещений | 0,540000 | 1149,7 |  | 620,8 |  | 1938640,20 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 24.6 | обращений | 1,143086 | 2575,3 |  | 2943,8 |  | 9192332,50 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.7 | исследований | 0,290650 | 2564,9 |  | 745,6 |  | 2327865,4 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 24.7.1 | исследований | 0,060619 | 4019,8 |  | 243,7 |  | 760903,90 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 24.7.2 | исследований | 0,023135 | 5488,6 |  | 127,0 |  | 396502,00 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.7.3 | исследований | 0,128528 | 811,7 |  | 104,4 |  | 325771,70 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.7.4 | исследований | 0,037139 | 1488,4 |  | 55,3 |  | 172608,30 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.7.5 | исследований | 0,001362 | 12499,5 |  | 17,0 |  | 53160,40 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.7.6 | исследований | 0,028458 | 3082,6 |  | 87,7 |  | 273932,20 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 24.7.7 | исследований | 0,002086 | 38866,7 |  | 81,1 |  | 253177,70 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 24.7.8 | исследований | 0,003622 | 5680,4 |  | 20,6 |  | 64245,30 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 24.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1548,1 |  | 8,8 |  | 27563,90 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 3110,6 |  | 814,2 |  | 2542299,60 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 24.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 4391,8 |  | 197,9 |  | 617812,10 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 24.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1658,1 |  | 99,2 |  | 309622,00 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 24.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3687,1 |  | 461,7 |  | 1441593,40 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 3110,6 |  | 59,40 |  | 185503,70 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 24.9 | комплексных посещений | 0,024483 | 1355,2 |  | 33,2 |  | 103606,40 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 25 | случаев лечения | 0,0683031 | 33832,8 |  | 2310,9 |  | 7216012,00 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения | 0,013080 | 85316,6 |  | 1115,9 |  | 3484671,20 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения | 0,000644 | 115970,7 |  | 74,7 |  | 233217,10 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 25.3 | случаев лечения | 0,000695 | 124286,2 |  | 86,4 |  | 269701,10 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 26 |  | 0,174122 | 59124,3 |  | 10294,8 |  | 32146887,00 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 111638,6 |  | 1146,0 |  | 3578463,70 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 26.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 219984,1 |  | 511,9 |  | 1598404,50 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 26.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 285751,0 |  | 122,9 |  | 383763,60 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 26.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 343816,1 |  | 65,0 |  | 202851,50 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 26.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 223787,4 |  | 105,6 |  | 329862,60 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 27 |  |  |  |  | 554,4 |  | 1731091,80 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 27.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 29722,8 |  | 96,3 |  | 300794,70 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 27.2 | случаев лечения | 0,002705 | 31412,9 |  | 85,0 |  | 265344,80 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 27.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 66111,6 |  | 373,1 |  | 1164952,30 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 28 |  |  |  |  | 209,3 |  | 653260,50 |  |
| 7. | Иные расходы | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 30 |  |  |  |  | 23939,9 |  | 74755160,50 | 72,9 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 31 | вызовов | 0,29 | 5030,0 |  | 1458,7 |  | 4554966,80 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 32 |  |  |  |  | 9339,9 |  | 29164827,80 |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 33.1 | комплексных посещений | 0,266791 | 3063,2 |  | 817,2 |  | 2551912,10 |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 33.2 | комплексных посещений | 0,432393 | 3743,7 |  | 1618,7 |  | 5054740,00 |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 33.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1618,7 |  | 82,2 |  | 256560,70 |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 33.3 | комплексных посещений | 0,159934 | 2154,01 |  | 344,5 |  | 1075739,60 |  |
|  | женщины |  | комплексных посещений | 0,081931 | 3413,4 |  | 279,7 |  | 873280,90 |  |
|  | мужчины |  | комплексных посещений | 0,078003 | 831,2 |  | 64,8 |  | 202458,70 |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 33.4 | посещений | 2,678505 | 523,4 |  | 1401,9 |  | 4377692,00 |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 33.5 | посещений | 0,540000 | 1149,7 |  | 620,8 |  | 1938640,20 |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 33.6 | обращений | 1,143086 | 2575,3 |  | 2943,8 |  | 9192332,50 |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 33.7 | исследований | 0,290650 | 2564,9 |  | 745,6 |  | 2327865,4 |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 33.7.1 | исследований | 0,060619 | 4019,8 |  | 243,7 |  | 760903,90 |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 33.7.2 | исследований | 0,023135 | 5488,6 |  | 127,0 |  | 396502,00 |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 33.7.3 | исследований | 0,128528 | 811,7 |  | 104,4 |  | 325771,70 |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 33.7.4 | исследований | 0,037139 | 1488,4 |  | 55,3 |  | 172608,30 |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 33.7.5 | исследований | 0,001362 | 12499,5 |  | 17,0 |  | 53160,40 |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 33.7.6 | исследований | 0,028458 | 3082,6 |  | 87,7 |  | 273932,20 |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 33.7.7 | исследований | 0,002086 | 38866,7 |  | 81,1 |  | 253177,70 |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 33.7.8 | исследований | 0,003622 | 5680,4 |  | 20,6 |  | 64245,30 |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 33.7.9 | комплексных посещений | 0,005702 | 1548,1 |  | 8,8 |  | 27563,90 |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 33.8 | комплексных посещений | 0,261736 | 3110,6 |  | 814,2 |  | 2542299,60 |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 33.8.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 4391,8 |  | 197,9 |  | 617812,10 |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 33.8.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1658,1 |  | 99,2 |  | 309622,00 |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 33.8.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 3687,1 |  | 461,7 |  | 1441593,40 |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений | 0,019098 | 3110,6 |  | 59,40 |  | 185503,70 |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 33.9 | комплексных посещений | 0,024483 | 1355,2 |  | 33,2 |  | 103606,40 |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 34 | случаев лечения | 0,0683031 | 33832,8 |  | 2310,9 |  | 7216012,00 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 34.1 | случаев лечения | 0,013080 | 85316,6 |  | 1115,9 |  | 3484671,20 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 34.2 | случаев лечения | 0,000644 | 115970,7 |  | 74,7 |  | 233217,10 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 34.3 | случаев лечения | 0,000695 | 124286,2 |  | 86,4 |  | 269701,10 |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 35 |  | 0,174122 | 59124,3 |  | 10294,8 |  | 32146887,00 |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 35.1 | случаев госпитализации | 0,010265 | 111638,6 |  | 1146,0 |  | 3578463,70 |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 35.2 | случаев госпитализации | 0,002327 | 219984,1 |  | 511,9 |  | 1598404,50 |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 35.3 | случаев госпитализации | 0,000430 | 285751,0 |  | 122,9 |  | 383763,60 |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 35.4 | случаев госпитализации | 0,000189 | 343816,1 |  | 65,0 |  | 202851,50 |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 35.5 | случаев госпитализации | 0,000472 | 223787,4 |  | 105,6 |  | 329862,60 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 36 |  |  |  |  | 535,6 |  | 1672466,90 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 36.1 | комплексных посещений | 0,003241 | 29722,8 |  | 96,3 |  | 300794,70 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 36.2 | случаев лечения | 0,002705 | 31412,9 |  | 85,0 |  | 265344,80 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 36.3 | случаев госпитализации | 0,005643 | 62784,6 |  | 354,3 |  | 1106327,40 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 37 |  |  |  |  | 209,1 |  | 652732,90 |  |
| 7. | Иные расходы | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 39 |  |  |  |  | 18,9 |  | 59152,5 | 0,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 40 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 42.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 42.2 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 42.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 42.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 42.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 42.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 42.4 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 42.8 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 42.6 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 42.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 42.7.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 42.7.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 42.7.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 42.7.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 42.7.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 42.7.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 42.7.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 42.7.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 42.7.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 42.8 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 42.8.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 42.8.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 42.9.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 43 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 44 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 44.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 44.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 45.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 45.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 45.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 46.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 45.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 46 |  |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 46.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 46.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 46.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,7 |  | 58624,9 |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 47 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 7. | Иные расходы | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 50 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | 51.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | 51.2 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | 51.2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Для проведения углубленной диспансеризации | 51.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 51.3.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | женщины | 51.3.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | мужчины | 51.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | 51.8 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Посещения по неотложной помощи | 51.6 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6. | Обращения в связи с заболеваниями | 51.7 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 51.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.1. | компьютерная томография | 51.8.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.2. | магнитно-резонансная томография | 51.8.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 51.8.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | 51.8.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 51.8.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 51.8.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 51.8.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.8. | ОФЭКТ/КТ | 51.8.8 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7.9. | школа сахарного диабета | 51.8.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 52.8 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | онкологических заболеваний | 52.8.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.2. | сахарного диабета | 52.8.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.3. | болезней системы кровообращения | 52.8.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | 52.9 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 53 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 53.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 53.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе: | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 54.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | 54.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 54.4 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | 54.5 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 55.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 55.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 55.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P5916), [20](#P6246) и [21](#P6257)) |  |  |  |  | 6741,0 | 24167,9 | 20963559,3 | 75467045,9 | 100 |

13. Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским

организациям, участвующим в реализации Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид медицинской помощи | Единица измерения | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | |
| объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 954677 | 4132383,85 | 954677 | 4483378,95 | 954677 | 4799872,15 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | В амбулаторных условиях, в том числе: | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | посещений (комплексных посещений) | 1513592 | 2713907,75 | 1513592 | 2907683,75 | 1513592 | 3082715,35 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений (комплексных посещений) | 640209 | 1416374,16 | 640209 | 1530878,86 | 640209 | 1634307,16 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений (комплексных посещений) | 730906 | 1063148,66 | 730906 | 1126659,16 | 730906 | 1184026,16 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений (комплексных посещений) | 142475 | 234384,93 | 142475 | 250145,73 | 142475 | 264382,03 |
| 2.1.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | комплексных посещений | 1350199 | 4324282,30 | 1350199 | 4708143,90 | 1350199 | 5054740,00 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 775068 | 2555272,40 | 775068 | 2782101,00 | 775068 | 2986909,00 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 462283 | 1417293,70 | 462283 | 1543105,30 | 462283 | 1656703,00 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 112848 | 351716,20 | 112848 | 382937,60 | 112848 | 411128,00 |
| 2.1.2.1. | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 158498 | 219488,00 | 158498 | 238967,40 | 158498 | 256560,70 |
| 2.1.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных посещений | 420557 | 774969,50 | 459987 | 922864,50 | 499413 | 1075739,60 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 238800 | 456754,20 | 261189 | 543921,10 | 283576 | 634023,20 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 163024 | 285781,40 | 178308 | 340319,90 | 193591 | 396694,80 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 18733 | 32433,90 | 20490 | 38623,50 | 22246 | 45021,60 |
|  | женщины | комплексных посещений | 215442 | 629112,20 | 235642 | 749176,60 | 255839 | 873280,90 |
|  | мужчины | комплексных посещений | 205115 | 145857,30 | 224345 | 215442 | 629112,20 | 235642 |
| 2.1.4. | Посещения с иными целями | посещений | 8805518 | 3984449,48 | 8805518 | 4316498 | 8805518 | 4616764,18 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений | 4965936 | 2174656,37 | 4965936 | 2362406 | 4965936 | 2532186,07 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений | 2690876 | 1295897,43 | 2690876 | 1396905 | 2690876 | 1488244,43 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений | 1148704 | 513895,68 | 1148704 | 557186,48 | 1148704 | 596333,68 |
| 2.1.5. | Паллиативная медицинская помощь | посещений | 64005 | 146853,07 | 64005,00 | 146853,07 | 64005,00 | 146853,07 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5.1. | Без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 37886,00 | 32329,75 | 37886,00 | 32329,75 | 37886,00 | 32329,75 |
| 2.1.5.2. | На дому выездными патронажными бригадами | посещений | 26119 | 114523,32 | 26119 | 114523,32 | 26119 | 114523,32 |
|  | в том числе детского населения | посещений | 1730 | 36780,00 | 1730 | 36780,00 | 1730 | 36780,00 |
| 2.1.6. | Посещения по неотложной помощи | посещений | 1686214 | 1658560,10 | 1686214 | 1805766,60 | 1686214 | 1938640,20 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений | 824388 | 853826,20 | 824388 | 929608,00 | 824388 | 998011,30 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений | 428162 | 223550,70 | 428162 | 472789,90 | 428162 | 507579,20 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений | 433664 | 581183,20 | 433664 | 403368,70 | 433664 | 433049,70 |
| 2.1.7. | Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них: | обращений | 3929944 | 8548081,18 | 3929944 | 9245903,18 | 3929944 | 9876263,08 |
|  | в медицинских организациях I уровня | обращений | 1906992 | 4375788,30 | 1906992 | 4683516,70 | 1906992 | 5028332,20 |
|  | в медицинских организациях II уровня | обращений | 1341547 | 1719329,70 | 1341547 | 2227593,20 | 1341547 | 2391595,80 |
|  | в медицинских организациях III уровня | обращений | 320883 | 2452963,18 | 320883 | 1650862,70 | 320883,00 | 1772404,50 |
| 2.1.8. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | исследований | 866068 | 1924781,20 | 907590 | 2174357,60 | 907590 | 2327865,40 |
|  | в медицинских организациях I уровня | исследований | 462576 | 1130104,7 | 484753 | 1276639,5 | 484753 | 1366769,2 |
|  | в медицинских организациях II уровня | исследований | 221786 | 202535,7 | 232419 | 389685,3 | 232419 | 417196,7 |
|  | в медицинских организациях III уровня | исследований | 181706 | 592140,8 | 190418 | 508032,8 | 190418 | 543899,5 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8.1. | компьютерная томография | исследований | 180275 | 619947,70 | 189289 | 708716,90 | 189289 | 760903,90 |
| 2.1.8.2. | магнитно-резонансная томография | исследований | 68801 | 323055,10 | 72241 | 369310,40 | 72241 | 396502,00 |
| 2.1.8.3. | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 382234 | 265423,30 | 401345 | 303416,80 | 401345 | 325771,70 |
| 2.1.8.4. | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 110447 | 140632,20 | 115969 | 160767,80 | 115969 | 172608,30 |
| 2.1.8.5. | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 4050 | 43307,50 | 4253 | 49514,70 | 4253 | 53160,40 |
| 2.1.8.6. | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 84632 | 223183,00 | 88864 | 255146,30 | 88864 | 273932,20 |
| 2.1.8.7. | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 6514 | 230689,40 | 6514 | 241971,60 | 6514 | 253177,70 |
| 2.1.8.8. | ОФЭКТ/КТ | исследований | 11310 | 54962,10 | 11310 | 59840,10 | 11310 | 64245,30 |
| 2.1.8.9. | школа сахарного диабета | комплексных посещений | 17805 | 23580,90 | 17805 | 25673,00 | 17805 | 27563,90 |
| 2.1.9. | Диспансерное наблюдение - всего, в том числе: | комплексных посещений | 817302 | 2174922,40 | 817302 | 2367969,10 | 817302 | 2542299,60 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 448185 | 1132855,80 | 448185 | 1233408,40 | 448185 | 1324212,30 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 316152 | 446050,20 | 316152 | 932363,30 | 316152 | 1001004,10 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 52965 | 596016,40 | 52965 | 202197,40 | 52965 | 217083,20 |
|  | Из них по поводу: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9.1. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 140674 | 528526,30 | 140674 | 575441,10 | 140674 | 617812,10 |
| 2.1.9.2. | сахарного диабета | комплексных посещений | 186733 | 264880,80 | 186733 | 288390,40 | 186733 | 309622,00 |
| 2.1.9.3. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 390983 | 1233277,70 | 390983 | 1342752,90 | 390983 | 1441593,40 |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан | комплексных посещений | 59636 | 158697,40 | 59636 | 172783,40 | 59636 | 185503,70 |
| 2.1.10. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексных посещений | 69344 | 80397,40 | 72810 | 91908,10 | 76451 | 103606,40 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 55767 | 62076,70 | 58555 | 70964,40 | 61483 | 79996,90 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 11765 | 11740,60 | 12353 | 17382,60 | 12971 | 19595,10 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 1812 | 6580,10 | 1902 | 3561,10 | 1997 | 4014,40 |
| 3. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случаев госпитализации | 581691 | 32586693,52 | 576070 | 34460727,22 | 574269 | 36375770,42 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев госпитализации | 33909 | 833760,00 | 33909 | 888859,30 | 33452 | 945164,30 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев госпитализации | 170342 | 3365811,55 | 170342 | 9403703,45 | 168048 | 9797022,45 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев госпитализации | 352076 | 28387121,97 | 352076 | 24168164,47 | 347405 | 25633583,67 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 32054 | 3107426,90 | 32054 | 3353527,90 | 32054 | 3578463,70 |
| 3.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | случаев госпитализации | 7266 | 1407576,20 | 7266 | 1506537,50 | 7266 | 1598404,50 |
| 3.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | случаев госпитализации | 1343 | 342121,90 | 1343 | 363525,90 | 1343 | 383763,60 |
| 3.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаев госпитализации | 590 | 180840,40 | 590 | 192154,20 | 590 | 202851,50 |
| 3.5. | Стентирование/эндартерэктомия | случаев госпитализации | 1474 | 294069,60 | 1474 | 312467,40 | 1474 | 329862,60 |
| 4. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | случаев лечения | 219915 | 6638787,26 | 220924 | 7057105,96 | 221837 | 7455208,46 |
|  | Из них: |  | 50283 | 438068,60 | 50523 | 466703,60 | 50740 | 493954,70 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 64707 | 81439,50 | 65016 | 1154202,80 | 65296 | 1221143,30 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 96373 | 6119279,16 | 96833 | 5436199,56 | 97249 | 5740110,46 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев лечения | 219915 | 6638787,26 | 220924 | 7057105,96 | 221837 | 7455208,46 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 40844 | 3110421,70 | 40844 | 3302584,60 | 40844 | 3484671,20 |
| 4.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 2011 | 218919,90 | 2011 | 226692,80 | 2011 | 233217,10 |
| 4.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | случаев лечения | 2170 | 246503,40 | 2170 | 258087,60 | 2170 | 269701,10 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  | 1451841,50 |  | 1567090,40 |  | 1672466,90 |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 10120 | 257328,30 | 10120 | 280167,10 | 10120 | 300794,70 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 8366 | 205957,80 | 8366 | 224237,30 | 8366 | 240747,00 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 1060 | 22826,90 | 1060 | 31051,70 | 1060 | 33337,90 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 694 | 28543,60 | 694 | 24878,10 | 694 | 26709,80 |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | случай лечения | 8447 | 236847,10 | 8447 | 251479,90 | 8447 | 265344,80 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случай лечения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случай лечения | 7149 | 197613,70 | 7149 | 209822,60 | 7149 | 221390,80 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случай лечения | 1298 | 39233,40 | 1298 | 41657,30 | 1298 | 43954,00 |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | случай госпитализации | 17621 | 957666,10 | 17621 | 1035443,40 | 17621 | 1106327,40 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случай госпитализации | 692 | 29887,20 | 692,00 | 32314,50 | 692,00 | 34526,70 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случай госпитализации | 7117 | 379943,40 | 7117,00 | 410800,70 | 7117,00 | 438923,10 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случай госпитализации | 9812 | 547835,50 | 9812,00 | 592328,20 | 9812,00 | 632877,60 |
| 6. | Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | случаев госпитализации |  | 58624,9 |  | 58624,9 |  | 58624,9 |
| 7. | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | койко-дней | 300626 | 895855,88 | 300626 | 895855,88 | 300626 | 895855,88 |
|  | в том числе для детского населения | койко-дней | 4050 | 36238,80 | 4050 | 36238,80 | 4050 | 36238,80 |
| 8. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) |  |  | 11489301,41 |  | 11912325,72 |  | 12433709,35 |

Примечание. Объемы медицинской помощи для конкретной медицинской организации, работающей в системе ОМС, устанавливаются Комиссией.

Приложение 1

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ

В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ

ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ

ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП

НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ

СКИДКОЙ, СФОРМИРОВАННЫЙ В ОБЪЕМЕ УТВЕРЖДЕННОГО РАСПОРЯЖЕНИЕМ

ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ГОД

ПЕРЕЧНЯ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ

ПРЕПАРАТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,

ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | Ранитидин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Фамотидин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Эзомепразол | Капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | Висмута трикалия дицитрат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | Мебеверин | Капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Платифиллин | Раствор для подкожного введения |
| A03AD | Папаверин и его производные | Дротаверин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | Препараты белладонны |  |  |
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | Атропин | Капли глазные, раствор для инъекций |
| A03F | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | Метоклопрамид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, раствор для приема внутрь, таблетки |
| A04 | Противорвотные препараты |  |  |
| A04A | Противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | Ондансетрон | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, сироп, суппозитории ректальные, таблетки, таблетки лиофилизированные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | Препараты желчных кислот | Урсодезоксихолевая кислота | Капсулы, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | Фосфолипиды + глицирризиновая кислота | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| A06 | Слабительные средства |  |  |
| A06A | Слабительные средства |  |  |
| A06AB | Контактные слабительные средства | Бисакодил | Суппозитории ректальные, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|  |  | Сеннозиды A и B | Таблетки |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | Лактулоза | Сироп |
|  |  | Макрогол | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | Адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | Другие адсорбирующие кишечные препараты | Смектит диоктаэдрический | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, суспензия для приема внутрь, таблетки диспергируемые |
| A07D | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | Лоперамид | Капсулы, таблетки, таблетки жевательные, таблетки-лиофилизат |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Месалазин | Суппозитории ректальные, суспензия ректальная, таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с пролонгированным высвобождением, гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой, гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|  |  | Сульфасалазин | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | Противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | Бифидобактерии бифидум | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения, порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения [<\*>](#P13154), суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки |
|  |  | Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | Капсулы, порошок для приема внутрь |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | Ферментные препараты | Панкреатин | Гранулы кишечнорастворимые, капсулы, капсулы кишечнорастворимые, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | Инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин аспарт | Раствор для подкожного и внутривенного введения |
| Инсулин глулизин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин лизпро | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | Раствор для инъекций |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | Суспензия для подкожного введения |
| A10AD | Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | Инсулин аспарт двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин деглудек + инсулин аспарт | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин лизпро двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин гларгин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин гларгин + ликсисенатид | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин деглудек | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин детемир | Раствор для подкожного введения |
| A10B | Гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | Бигуаниды | Метформин | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | Глибенкламид | Таблетки |
| Гликлазид | Таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | Алоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Вилдаглиптин | Таблетки |
| Гозоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Линаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Саксаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ситаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эвоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | Аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | Дулаглутид | Раствор для подкожного введения |
| Ликсисенатид | Раствор для подкожного введения |
| Семаглутид | Раствор для подкожного введения |
| A10BK | Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | Дапаглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ипраглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эмпаглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эртуглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | Репаглинид | Таблетки |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | Витамин A | Ретинол | Драже, капли для приема внутрь и наружного применения, капсулы, мазь для наружного применения, раствор для приема внутрь (масляный), раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капли для приема внутрь, капсулы |
| Кальцитриол | Капсулы |
| Колекальциферол | Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | Витамин B1 | Тиамин | Раствор для внутримышечного введения |
| A11G | Аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин C) | Аскорбиновая кислота | Драже, капли для приема внутрь, капсулы пролонгированного действия, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки |
| A11H | Другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | Другие витаминные препараты | Пиридоксин | Раствор для инъекций |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12A | Препараты кальция |  |  |
| A12AA | Препараты кальция | Кальция глюконат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки |
| A12C | Другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | Другие минеральные вещества | Калия и магния аспарагинат | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | Анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | Анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | Производные эстрена | Нандролон | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | Адеметионин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | Ферментные препараты | Агалсидаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Агалсидаза бета | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Велаглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Галсульфаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Идурсульфаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Идурсульфаза бета | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Имиглюцераза | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Ларонидаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Себелипаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Талиглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Миглустат | Капсулы |
| Нитизинон | Капсулы |
| Сапроптерин | Таблетки диспергируемые, таблетки растворимые |
| Тиоктовая кислота | Капсулы, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | Кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | Антитромботические средства |  |  |
| B01A | Антитромботические средства |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| B01AB | Группа гепарина | Гепарин натрия | Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инъекций |
| Эноксапарин натрия | Раствор для инъекций |
| Парнапарин натрия | Раствор для подкожного введения |
| B01AC | Антиагреганты, кроме гепарина | Клопидогрел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Селексипаг | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тикагрелор | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | Ферментные препараты | Алтеплаза | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Проурокиназа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
| Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Тенектеплаза | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| B01AE | Прямые ингибиторы тромбина | Дабигатрана этексилат | Капсулы |
| B01AF | Прямые ингибиторы фактора Xa | Апиксабан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Ривароксабан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | Гемостатические средства |  |  |
| B02A | Антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | Аминокислоты | Аминокапроновая кислота | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Транексамовая кислота | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | Ингибиторы протеиназ плазмы | Апротинин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | Витамин K | Менадиона натрия бисульфит | Раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | Местные гемостатики | Фибриноген + тромбин | Губка |
| B02BD | Факторы свертывания крови | Антиингибиторный коагулянтный комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Мороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Нонаког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Октоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фактор свертывания крови VII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фактор свертывания крови VIII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инфузий (замороженный) [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фактор свертывания крови IX | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Эптаког альфа (активированный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Эфмороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| B02BX | Другие системные гемостатики | Ромиплостим | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| Элтромбопаг | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эмицизумаб | Раствор для подкожного введения |
| Этамзилат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, раствор для инъекций и наружного применения, таблетки |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03A | Препараты железа |  |  |
| B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид полимальтозат | Капли для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные |
| B03AC | Парентеральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Железа карбоксимальтозат | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| B03B | Витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | Цианокобаламин | Раствор для инъекций |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | Фолиевая кислота | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | Другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | Другие антианемические препараты | Дарбэпоэтин альфа | Раствор для инъекций |
|  |  | Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | Эпоэтин альфа | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | Эпоэтин бета | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | Кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | Кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови | Альбумин человека | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Гидроксиэтилкрахмал | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Декстран | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Желатин | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| B05B | Растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | Растворы для парентерального питания | Жировые эмульсии для парентерального питания | Эмульсия для инфузий [<\*>](#P13154) |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Меглюмина натрия сукцинат | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| B05BC | Растворы с осмодиуретическим действием | Маннитол | Порошок для ингаляций дозированный, раствор для инфузий |
| B05C | Ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | Декстроза | Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| B05D | Растворы для перитонеального диализа | Растворы для перитонеального диализа [<\*>](#P13154) |  |
| B05X | Добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | Растворы электролитов | Калия хлорид | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Магния сульфат | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Натрия гидрокарбонат | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Натрия хлорид | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | Сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | Сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки (для детей) |
| C01B | Антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | Антиаритмические препараты, класс IA | Прокаинамид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки |
| C01BB | Антиаритмические препараты, класс IB | Лидокаин | Гель для местного применения, капли глазные, раствор для инъекций [<\*>](#P13154), спрей для местного и наружного применения, спрей для местного и наружного применения дозированный, спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | Антиаритмические препараты, класс IC | Пропафенон | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III | Амиодарон | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки |
|  |  | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| C01BG | Другие антиаритмические препараты, классы I и III | Лаппаконитина гидробромид | Таблетки |
| C01C | Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | Добутамин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Допамин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Норэпинефрин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фенилэфрин | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Эпинефрин | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
| C01CX | Другие кардиотонические средства | Левосимендан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| C01D | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | Органические нитраты | Изосорбида динитрат | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), спрей дозированный, спрей подъязычный дозированный, таблетки, таблетки пролонгированного действия |
|  |  | Изосорбида мононитрат | Капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Нитроглицерин | Капсулы подъязычные, концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), пленки для наклеивания на десну, раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), спрей подъязычный дозированный, таблетки подъязычные, таблетки сублингвальные |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | Простагландины | Алпростадил | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца | Ивабрадин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | Антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | Антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | Метилдопа | Метилдопа | Таблетки |
| C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов | Клонидин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки |
|  |  | Моксонидин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | Антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы | Доксазозин | Таблетки, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Урапидил | Капсулы пролонгированного действия, раствор для внутривенного введения |
| C02K | Другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | Амбризентан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Бозентан | Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Мацитентан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Риоцигуат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03A | Тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | Тиазиды | Гидрохлоротиазид | Таблетки |
| C03B | Тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | Сульфонамиды | Индапамид | Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "Петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | Сульфонамиды | Фуросемид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы, таблетки |
| C04 | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | Производные пурина | Пентоксифиллин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного и внутриартериального введения [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инъекций |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | Пропранолол | Таблетки |
|  | Соталол | Таблетки |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Атенолол | Таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Бисопролол | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Метопролол | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | Карведилол | Таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | Производные дигидропиридина | Амлодипин | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нимодипин | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нифедипин | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | Производные фенилалкиламина | Верапамил | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | Каптоприл | Таблетки, таблетки, покрытые оболочкой |
| Лизиноприл | Таблетки |
| Периндоприл | Таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Рамиприл | Капсулы, таблетки |
| Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты рецепторов ангиотензина II | Лозартан | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Валсартан + сакубитрил | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Аторвастатин | Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Симвастатин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | Фибраты | Фенофибрат | Капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | Другие гиполипидемические средства | Алирокумаб | Раствор для подкожного введения |
| Эволокумаб | Раствор для подкожного введения |
| D | Дерматологические препараты |  |  |
| D01 | Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | Противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | Прочие противогрибковые препараты для местного применения | Салициловая кислота | Мазь для наружного применения, раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | Препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | Препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | Фактор роста эпидермальный | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
| D06 | Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | Мазь для наружного применения |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | Глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | Бетаметазон | Крем для наружного применения, мазь для наружного применения |
| Мометазон | Крем для наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для наружного применения |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | Бигуаниды и амидины | Хлоргексидин | Раствор для местного применения, раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения, раствор для наружного применения (спиртовой), спрей для наружного применения (спиртовой), спрей для местного и наружного применения, суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные |
| D08AG | Препараты йода | Повидон-йод | Раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | Водорода пероксид | Раствор для местного и наружного применения, раствор для местного применения |
|  |  | Калия перманганат | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | Этанол | Концентрат для приготовления раствора для наружного применения, концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм, раствор для наружного применения, раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | Другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | Другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | Дупилумаб | Раствор для подкожного введения |
|  | Пимекролимус | Крем для наружного применения |
| G | Мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | Антибактериальные препараты | Натамицин | Суппозитории вагинальные |
| G01AF | Производные имидазола | Клотримазол | Гель вагинальный, суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные |
| G02 | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | Утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | Алкалоиды спорыньи | Метилэргометрин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| G02AD | Простагландины | Динопростон | Гель интрацервикальный |
| Мизопростол | Таблетки |
| G02C | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | Адреномиметики, токолитические средства | Гексопреналин | Раствор для внутривенного введения, таблетки |
| G02CB | Ингибиторы пролактина | Бромокриптин | Таблетки |
| G02CX | Прочие препараты, применяемые в гинекологии | Атозибан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | Андрогены |  |  |
| G03BA | Производные 3-оксоандрост-4-ена | Тестостерон | Гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения |
| Тестостерон (смесь эфиров) | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | Гестагены |  |  |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | Прогестерон | Капсулы |
| G03DB | Производные прегнадиена | Дидрогестерон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | Производные эстрена | Норэтистерон | Таблетки |
| G03G | Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | Гонадотропины | Гонадотропин хорионический | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Корифоллитропин альфа | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Фоллитропин альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Фоллитропин альфа + лутропин альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | Синтетические стимуляторы овуляции | Кломифен | Таблетки |
| G03H | Антиандрогены |  |  |
| G03HA | Антиандрогены | Ципротерон | 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, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Алфузозин | Таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением |
|  |  | Тамсулозин | Капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | Финастерид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | Соматропин и его агонисты | Соматропин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| H01AX | Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | Пэгвисомант | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | Гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги | Десмопрессин | Капли назальные, спрей назальный дозированный, таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки-лиофилизат, таблетки подъязычные |
| Терлипрессин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| H01BB | Окситоцин и его аналоги | Карбетоцин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Окситоцин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, раствор для инъекций, раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | Соматостатин и аналоги | Ланреотид | Гель для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | Октреотид | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инфузий и подкожного введения |
|  |  | Пасиреотид | Раствор для подкожного введения |
| H01CC | Антигонадотропин-рилизинг гормоны | Ганиреликс | Раствор для подкожного введения |
|  | Цетрореликс | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | Кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | Кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | Минералокортикоиды | Флудрокортизон | Таблетки |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Гидрокортизон | Крем для наружного применения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, мазь глазная, мазь для наружного применения, суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения, таблетки, эмульсия для наружного применения |
|  |  | Дексаметазон | Имплантат для интравитреального введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки |
|  |  | Метилпреднизолон | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки |
|  |  | Преднизолон | Мазь для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| H03B | Антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола | Тиамазол | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | Препараты йода |  |  |
| H03CA | Препараты йода | Калия йодид | Таблетки |
| H04 | Гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | Гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | Гормоны, расщепляющие гликоген | Глюкагон | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
| H05 | Препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | Паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | Паратиреоидные гормоны и их аналоги | Терипаратид | Раствор для подкожного введения |
| H05B | Антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | Препараты кальцитонина | Кальцитонин | Раствор для инъекций |
| H05BX | Прочие антипаратиреоидные препараты | Парикальцитол | Капсулы, раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  | Цинакальцет | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Этелкальцетид | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| J | Противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | Тетрациклины |  |  |
| J01AA | Тетрациклины | Доксициклин | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки диспергируемые |
|  |  | Тигециклин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J01B | Амфениколы |  |  |
| J01BA | Амфениколы | Хлорамфеникол | Таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | Амоксициллин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ампициллин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, таблетки |
| J01CE | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | Бензатина бензилпенициллин | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|  |  | Бензилпенициллин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | Оксациллин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | Амоксициллин + клавулановая кислота | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ампициллин + сульбактам | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | Другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | Цефазолин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | Цефалексин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | Цефуроксим | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | Цефотаксим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | Цефотаксим + [сульбактам] | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Цефтазидим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цефтриаксон | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цефоперазон + сульбактам | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | Цефепим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Цефепим + [сульбактам] | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | Карбапенемы | Имипенем + циластатин | Порошок для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  | Меропенем | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  | Эртапенем | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| J01DI | Другие цефалоспорины и пенемы | Цефтазидим + [авибактам] | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  | Цефтаролина фосамил | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  | Цефтолозан + [тазобактам] | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | Ко-тримоксазол | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), суспензия для приема внутрь, таблетки |
| J01F | Макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей), таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Джозамицин | Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | Линкозамиды | Клиндамицин | Капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | Аминогликозиды |  |  |
| J01GA | Стрептомицины | Стрептомицин | Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | Другие аминогликозиды | Амикацин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | Гентамицин | Капли глазные, раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Канамицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Тобрамицин | Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций |
| J01M | Антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Левофлоксацин | Капли глазные, раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы |
|  |  | Ломефлоксацин | Капли глазные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Моксифлоксацин | Капли глазные, раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Офлоксацин | Капли глазные, капли глазные и ушные, мазь глазная, раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Спарфлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ципрофлоксацин | Капли глазные, капли глазные и ушные, капли ушные, мазь глазная, раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | Другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры | Ванкомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь, порошок для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
|  |  | Телаванцин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J01XB | Полимиксины | Полимиксин B | Порошок для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
| J01XD | Производные имидазола | Метронидазол | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | Даптомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Линезолид | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тедизолид | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Фосфомицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | Антибиотики | Амфотерицин B | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Нистатин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | Производные триазола | Вориконазол | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Позаконазол | Суспензия для приема внутрь |
|  |  | Флуконазол | Капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | Другие противогрибковые препараты системного действия | Каспофунгин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Микафунгин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J04 | Препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | Противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | Аминосалициловая кислота и ее производные | Аминосалициловая кислота | Гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь, гранулы кишечнорастворимые, гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, гранулы с пролонгированным высвобождением, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | Антибиотики | Капреомицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | Рифабутин | Капсулы |
|  |  | Рифампицин | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Циклосерин | Капсулы |
| J04AC | Гидразиды | Изониазид | Раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения, раствор для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для инъекций и ингаляций, таблетки |
| J04AD | Производные тиокарбамида | Протионамид | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | Этионамид | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | Другие противотуберкулезные препараты | Бедаквилин | Таблетки |
| Деламанид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Пиразинамид | Таблетки, таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | Теризидон | Капсулы |
|  |  | Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Этамбутол | Таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | Комбинированные противотуберкулезные препараты | Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид | Таблетки |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин | Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Изониазид + рифампицин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + этамбутол | Таблетки |
| Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | Противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | Противолепрозные препараты | Дапсон | Таблетки |
| J05 | Противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | Ацикловир | Крем для наружного применения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), мазь глазная |
| Мазь для местного и наружного применения, мазь для наружного применения |
| Порошок для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Валганцикловир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ганцикловир | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J05AE | Ингибиторы протеаз | Атазанавир | Капсулы |
| Дарунавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нарлапревир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нирматрелвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нирматрелвир + ритонавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| Ритонавир | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Саквинавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосампренавир | Суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | Абакавир | Раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Диданозин | Капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | Зидовудин | Капсулы, раствор для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ламивудин | Раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ставудин | Капсулы |
|  |  | Телбивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тенофовир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тенофовира алафенамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фосфазид | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Эмтрицитабин | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Энтекавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | Доравирин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Невирапин | Суспензия для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Элсульфавирин | Капсулы |
|  |  | Этравирин | Таблетки |
|  |  | Эфавиренз | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | Ингибиторы нейраминидазы | Осельтамивир | Капсулы |
| J05AP | Противовирусные препараты для лечения гепатита C | Велпатасвир + софосбувир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Глекапревир + пибрентасвир | Гранулы, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Даклатасвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Дасабувир, Омбитасвир + паритапревир + ритонавир | Таблеток набор |
|  |  | Рибавирин | Капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки |
|  |  | Софосбувир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | Абакавир + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Абакавир + зидовудин + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Доравирин + ламивудин + тенофовир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Зидовудин + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ламивудин + фосфазид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Лопинавир + ритонавир | Раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | Прочие противовирусные препараты | Булевиртид | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Гразопревир + элбасвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Долутегравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | Капсулы |
|  |  | Кагоцел | Таблетки |
|  |  | Маравирок | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Молнупиравир | Капсулы |
|  |  | Ралтегравир | Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ремдесивир | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Умифеновир | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фавипиравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| J06 | Иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | Иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | Иммунные сыворотки [<\*>](#P13154) | Антитоксин яда гадюки обыкновенной [<\*>](#P13154) |  |
|  |  | Сыворотка противоботулиническая [<\*>](#P13154) |  |
|  |  | Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая [<\*>](#P13154) |  |
|  |  | Антитоксин дифтерийный [<\*>](#P13154) |  |
|  |  | Антитоксин столбнячный [<\*>](#P13154) |  |
| J06B | Иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | Иммуноглобулины, нормальные человеческие | Иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | Специфические иммуноглобулины | Иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | Иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
|  |  | Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
| Паливизумаб | Раствор для внутримышечного введения |
| J07 | Вакцины [<\*>](#P13154) | 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 [<\*>](#P13154) |  |  |
| J07AF | Вакцины дифтерийные [<\*>](#P13154) | Анатоксин дифтерийный |  |
| J07AM | Противостолбнячные вакцины [<\*>](#P13154) | Анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | Анатоксин столбнячный |  |
| L | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Бендамустин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ифосфамид | Порошок для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Мелфалан | Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Хлорамбуцил | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Циклофосфамид | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | Алкилсульфонаты | Бусульфан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | Производные нитрозомочевины | Кармустин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ломустин | Капсулы |
| L01AX | Другие алкилирующие средства | Дакарбазин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| Темозоломид | Капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Пеметрексед | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Ралтитрексид | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01BB | Аналоги пурина | Меркаптопурин | Таблетки |
| Неларабин | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| Флударабин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | Аналоги пиримидина | Азацитидин | Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | Гемцитабин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Капецитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фторурацил | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для внутрисосудистого введения [<\*>](#P13154), раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цитарабин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для инъекций |
| L01C | Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | Алкалоиды барвинка и их аналоги | Винбластин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Винкристин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Винорелбин | Капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01CB | Производные подофиллотоксина | Этопозид | Капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01CD | Таксаны | Доцетаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Кабазитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Паклитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01D | Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | Антрациклины и родственные соединения | Даунорубицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Доксорубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения [<\*>](#P13154), концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Идарубицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Митоксантрон | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Эпирубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01DC | Другие противоопухолевые антибиотики | Блеомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  | Иксабепилон | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Митомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | Препараты платины | Карбоплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Оксалиплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цисплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
| L01XB | Метилгидразины | Прокарбазин | Капсулы |
| L01XC | Моноклональные антитела | Авелумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Атезолизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Бевацизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Блинатумомаб | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Брентуксимаб ведотин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Даратумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Дурвалумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Изатуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ипилимумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ниволумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Обинутузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Панитумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Пембролизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Пертузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Пролголимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Рамуцирумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ритуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения |
|  |  | Трастузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения |
|  |  | Трастузумаб эмтанзин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цетуксимаб | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Элотузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Абемациклиб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Акалабрутиниб | Капсулы |
|  |  | Акситиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Алектиниб | Капсулы |
|  |  | Афатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Бозутиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Вандетаниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Вемурафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Гефитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Дабрафениб | Капсулы |
|  |  | Дазатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ибрутиниб | Капсулы |
|  |  | Иматиниб | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кабозантиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кобиметиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кризотиниб | Капсулы |
|  |  | Лапатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ленватиниб | Капсулы |
|  |  | Мидостаурин | Капсулы |
|  |  | Нилотиниб | Капсулы |
|  |  | Нинтеданиб | Капсулы мягкие |
|  |  | Осимертиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Пазопаниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Палбоциклиб | Капсулы |
|  |  | Регорафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Рибоциклиб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Руксолитиниб | Таблетки |
|  |  | Сорафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Сунитиниб | Капсулы |
|  |  | Траметиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Церитиниб | Капсулы |
|  |  | Эрлотиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Аспарагиназа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Афлиберцепт | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для внутриглазного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Бортезомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Венетоклакс | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Висмодегиб | Капсулы |
|  |  | Гидроксикарбамид | Капсулы |
|  |  | Иксазомиб | Капсулы |
|  |  | Иринотекан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Карфилзомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Митотан | Таблетки |
|  |  | Олапариб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Пэгаспаргаза | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Талазопариб | Капсулы |
|  |  | Третиноин | Капсулы |
|  |  | Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Эрибулин | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | Гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | Гестагены | Медроксипрогестерон | Суспензия для внутримышечного введения [<\*>](#P13154), таблетки |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Бусерелин | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия [<\*>](#P13154) |
| Гозерелин | Имплантат, капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | Лейпрорелин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением [<\*>](#P13154) |
|  |  | Трипторелин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия [<\*>](#P13154), порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, раствор для подкожного введения [<\*>](#P13154) |
| L02B | Антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | Антиэстрогены | Тамоксифен | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фулвестрант | Раствор для внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| L02BB | Антиандрогены | Апалутамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Бикалутамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флутамид | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Энзалутамид | Капсулы |
| L02BG | Ингибиторы ароматазы | Анастрозол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | Другие антагонисты гормонов и родственные соединения | Абиратерон | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Дегареликс | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы | Филграстим | Раствор для внутривенного и подкожного введения [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения |
|  |  | Эмпэгфилграстим | Раствор для подкожного введения |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа | Гель для местного и наружного применения, капли назальные, спрей назальный дозированный, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь, мазь для наружного и местного применения, раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения, суппозитории ректальные |
|  |  | Интерферон бета-1a | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Интерферон бета-1b | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Интерферон гамма | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|  |  | Пэгинтерферон альфа-2a | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Пэгинтерферон альфа-2b | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Пэгинтерферон бета-1a | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Сампэгинтерферон бета-1a | Раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Цепэгинтерферон альфа-2b | Раствор для подкожного введения |
| L03AX | Другие иммуностимуляторы | Азоксимера бромид | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения, суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки |
| Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения [<\*>](#P13154) |
| Глатирамера ацетат | Раствор для подкожного введения |
| Глутамил-цистеинил-глицин динатрия | Раствор для инъекций |
| Меглюмина акридонацетат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Тилорон | Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Абатацепт | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения |
|  |  | Алемтузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Апремиласт | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Барицитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Белимумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ведолизумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Дивозилимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Иммуноглобулин антитимоцитарный | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Кладрибин | Таблетки |
|  |  | Лефлуномид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Микофенолата мофетил | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Микофеноловая кислота | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | Натализумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Окрелизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Сипонимод | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Терифлуномид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тофацитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Упадацитиниб | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Финголимод | Капсулы |
|  |  | Эверолимус | Таблетки, таблетки диспергируемые |
|  |  | Экулизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Адалимумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Голимумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Инфликсимаб | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цертолизумаба пэгол | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Этанерцепт | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| L04AC | Ингибиторы интерлейкина | Анакинра | Раствор для подкожного введения |
|  | Базиликсимаб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гуселькумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Иксекизумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Канакинумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Левилимаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Нетакимаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Олокизумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Рисанкизумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Сарилумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Секукинумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Тоцилизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для подкожного введения |
|  |  | Устекинумаб | Раствор для подкожного введения |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Такролимус | Капсулы, капсулы пролонгированного действия, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), мазь для наружного применения |
|  |  | Циклоспорин | Капсулы, капсулы мягкие, концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для приема внутрь |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты | Азатиоприн | Таблетки |
|  |  | Диметилфумарат | Капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | Леналидомид | Капсулы |
|  |  | Пирфенидон | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Помалидомид | Капсулы |
| M | Костно-мышечная система |  |  |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Диклофенак | Капли глазные, капсулы кишечнорастворимые, капсулы с модифицированным высвобождением, раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |
|  |  | Кеторолак | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Декскетопрофен | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Ибупрофен | Гель для наружного применения, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, капсулы, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для внутривенного введения, суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кетопрофен | Капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, суппозитории ректальные, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | Базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | Пеницилламин и подобные препараты | Пеницилламин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | Миорелаксанты |  |  |
| M03A | Миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | Производные холина | Суксаметония йодид и хлорид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| M03AC | Другие четвертичные аммониевые соединения | Пипекурония бромид | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Рокурония бромид | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия | Ботулинический токсин типа A | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инъекций [<\*>](#P13154), раствор для внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| M03B | Миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | Баклофен | Раствор для интратекального введения, таблетки |
|  |  | Тизанидин | Капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки |
| M04 | Противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | Противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | Ингибиторы образования мочевой кислоты | Аллопуринол | Таблетки |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Алендроновая кислота | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Золедроновая кислота | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для инфузий [<\*>](#P13154) |
| M05BX | Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | Деносумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Стронция ранелат | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | Нусинерсен | Раствор для интратекального введения |
|  |  | Рисдиплам | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | Нервная система |  |  |
| N01 | Анестетики |  |  |
| N01A | Препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | Галогенированные углеводороды | Галотан | Жидкость для ингаляций |
| Десфлуран | Жидкость для ингаляций |
| Севофлуран | Жидкость для ингаляций |
| N01AF | Барбитураты | Тиопентал натрия | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тримеперидин | Раствор для инъекций, таблетки |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | Динитрогена оксид | Газ сжатый |
| Кетамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| Натрия оксибутират | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154) |
| Пропофол | Эмульсия для внутривенного введения, эмульсия для инфузий [<\*>](#P13154) |
| N01B | Местные анестетики |  |  |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты | Прокаин | Раствор для инъекций |
| N01BB | Амиды | Бупивакаин | Раствор для интратекального введения, раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Левобупивакаин | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Ропивакаин | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02A | Опиоиды |  |  |
| N02AA | Природные алкалоиды опия | Морфин | Капсулы пролонгированного действия, раствор для инъекций, раствор для подкожного введения, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для приема внутрь |
|  |  | Налоксон + оксикодон | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | Фентанил | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения [<\*>](#P13154), трансдермальная терапевтическая система, пластырь трансдермальный |
| N02AE | Производные орипавина | Бупренорфин | Раствор для инъекций |
| N02AX | Другие опиоиды | Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | Таблетки защечные, таблетки подъязычные |
|  |  | Тапентадол | Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Трамадол | Капсулы, раствор для инъекций, суппозитории ректальные, таблетки, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | Другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | Анилиды | Парацетамол | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь (для детей), суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | Барбитураты и их производные | Бензобарбитал | Таблетки |
|  |  | Фенобарбитал | Таблетки |
| N03AB | Производные гидантоина | Фенитоин | Таблетки |
| N03AD | Производные сукцинимида | Этосуксимид | Капсулы |
| N03AE | Производные бензодиазепина | Клоназепам | Таблетки |
| N03AF | Производные карбоксамида | Карбамазепин | Таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Окскарбазепин | Суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | Производные жирных кислот | Вальпроевая кислота | Гранулы с пролонгированным высвобождением, капли для приема внутрь, капсулы кишечнорастворимые, раствор для внутривенного введения, сироп, сироп (для детей), таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты | Бриварацетам | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Лакосамид | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Леветирацетам | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Перампанел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Прегабалин | Капсулы |
|  |  | Топирамат | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | Противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | Антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | Третичные амины | Бипериден | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки |
|  |  | Тригексифенидил | Таблетки |
| N04B | Дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | Допа и ее производные | Леводопа + бенсеразид | Капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки диспергируемые |
|  |  | Леводопа + карбидопа | Таблетки |
| N04BB | Производные адамантана | Амантадин | Раствор для инфузий [<\*>](#P13154), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов | Пирибедил | Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Прамипексол | Таблетки, таблетки пролонгированного действия |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05A | Антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | Алифатические производные фенотиазина | Левомепромазин | Раствор для инфузий и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | Хлорпромазин | Драже, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина | Перфеназин | Таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | Трифлуоперазин | Раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Флуфеназин | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина | Перициазин | Капсулы, раствор для приема внутрь |
|  |  | Тиоридазин | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | Производные бутирофенона | Галоперидол | Капли для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки |
|  |  | Дроперидол | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций |
| N05AE | Производные индола | Луразидон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сертиндол | Таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | Производные тиоксантена | Зуклопентиксол | Раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Флупентиксол | Раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | Кветиапин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Оланзапин | Таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | Бензамиды | Сульпирид | Капсулы, раствор для внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | Другие антипсихотические средства | Карипразин | Капсулы |
|  |  | Палиперидон | Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | Рисперидон | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, раствор для приема внутрь, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки для рассасывания, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | Анксиолитики |  |  |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта |
|  |  | Диазепам | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Лоразепам | Таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | Оксазепам | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | Производные дифенилметана | Гидроксизин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | Снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Мидазолам | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Нитразепам | Таблетки |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства | Зопиклон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Имипрамин | Драже, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Кломипрамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Пароксетин | Капли для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сертралин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флуоксетин | Капсулы |
| N06AX | Другие антидепрессанты | Агомелатин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Пипофезин | Таблетки |
| N06B | Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | Производные ксантина | Кофеин | Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Винпоцетин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для инъекций [<\*>](#P13154), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Глицин | Таблетки защечные, таблетки подъязычные, таблетки защечные и подъязычные |
|  |  | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | Капли назальные |
|  |  | Пирацетам | Капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий, раствор для внутривенного введения, раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Полипептиды коры головного мозга скота | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Фонтурацетам | Таблетки |
|  |  | Церебролизин | Раствор для инъекций |
|  |  | Цитиколин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | Препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства | Галантамин | Капсулы пролонгированного действия, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ривастигмин | Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь |
| N06DX | Другие препараты для лечения деменции | Мемантин | Капли для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | Парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | Неостигмина метилсульфат | Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инъекций, таблетки |
|  |  | Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| N07AX | Прочие парасимпатомиметики | Холина альфосцерат | Капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, раствор для приема внутрь |
| N07B | Препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости | Налтрексон | Капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | Препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин | Капли для приема внутрь, капсулы, таблетки |
| N07X | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | Раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| Тетрабеназин | Таблетки |
| Этилметилгидроксипиридина сукцинат | Капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | Противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | Противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | Аминохинолины | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | Метанолхинолины | Мефлохин | Таблетки |
| P02 | Противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | Препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | Производные хинолина и родственные соединения | Празиквантел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | Препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | Производные бензимидазола | Мебендазол | Таблетки |
| P02CC | Производные тетрагидропиримидина | Пирантел | Суспензия для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | Производные имидазотиазола | Левамизол | Таблетки |
| P03 | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | Бензилбензоат | Мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения |
| R | Дыхательная система |  |  |
| R01 | Назальные препараты |  |  |
| R01A | Деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | Адреномиметики | Ксилометазолин | Гель назальный, капли назальные, капли назальные (для детей), спрей назальный, спрей назальный дозированный, спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | Антисептические препараты | Йод + калия йодид + глицерол | Раствор для местного применения, спрей для местного применения |
| R03 | Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | Адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | Селективные бета 2-адреномиметики | Индакатерол | Капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | Сальбутамол | Аэрозоль для ингаляций дозированный, аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом, порошок для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций |
|  |  | Формотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | Беклометазон + формотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный |
| Будесонид + формотерол | Капсул с порошком для ингаляций набор, порошок для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | Вилантерол + флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | Салметерол + флутиказон | Аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | Аклидиния бромид + формотерол | Порошок для ингаляций дозированный |
| Вилантерол + умеклидиния бромид | Порошок для ингаляций дозированный |
| Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
| Гликопиррония бромид + индакатерол | Капсулы с порошком для ингаляций |
| Ипратропия бромид + фенотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций |
| Олодатерол + тиотропия бромид | Раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | Глюкокортикоиды | Беклометазон | Аэрозоль для ингаляций дозированный, аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций |
|  |  | Будесонид | Капсулы кишечнорастворимые, порошок для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | Антихолинергические средства | Аклидиния бромид | Порошок для ингаляций дозированный |
| Гликопиррония бромид | Капсулы с порошком для ингаляций |
| Ипратропия бромид | Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций |
| Тиотропия бромид | Капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций |
| R03BC | Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | Кромоглициевая кислота | Аэрозоль для ингаляций дозированный, капли глазные, капсулы, спрей назальный дозированный |
| R03D | Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | Ксантины | Аминофиллин | Раствор для внутривенного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки |
| R03DX | Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | Бенрализумаб | Раствор для подкожного введения |
| Меполизумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Омализумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| Реслизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | Муколитические препараты | Амброксол | Капсулы пролонгированного действия, пастилки, раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп, таблетки, таблетки диспергируемые |
|  |  | Ацетилцистеин | Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, гранулы для приготовления сиропа, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приема внутрь, раствор для внутривенного введения и ингаляций, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки шипучие, таблетки диспергируемые |
|  |  | Дорназа альфа | Раствор для ингаляций |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | Дифенгидрамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки |
| R06AC | Замещенные этилендиамины | Хлоропирамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки |
| R06AE | Производные пиперазина | Цетиризин | Капли для приема внутрь, сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | Лоратадин | Сироп, суспензия для приема внутрь, таблетки |
| R07 | Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | Легочные сурфактанты | Берактант | Суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | Порактант альфа | Суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | Сурфактант-БЛ | Лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения, лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | Ивакафтор + лумакафтор | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций |
| S | Органы чувств |  |  |
| S01 | Офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | Противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | Антибиотики | Тетрациклин | Мазь глазная |
| S01E | Противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | Парасимпатомиметики | Пилокарпин | Капли глазные |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы | Ацетазоламид | Таблетки |
|  |  | Дорзоламид | Капли глазные |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы | Тимолол | Капли глазные |
| S01EE | Аналоги простагландинов | Тафлупрост | Капли глазные |
| S01EX | Другие противоглаукомные препараты | Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол | Капли глазные |
| S01F | Мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | Антихолинэргические средства | Тропикамид | Капли глазные |
| S01H | Местные анестетики |  |  |
| S01HA | Местные анестетики | Оксибупрокаин | Капли глазные |
| S01J | Диагностические препараты |  |  |
| S01JA | Красящие средства | Флуоресцеин натрия | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| S01K | Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | Вязкоэластичные соединения | Гипромеллоза | Капли глазные |
| S01L | Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | Средства, препятствующие новообразованию сосудов | Бролуцизумаб | Раствор для внутриглазного введения [<\*>](#P13154) |
| Ранибизумаб | Раствор для внутриглазного введения [<\*>](#P13154) |
| S02 | Препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | Противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | Противомикробные препараты | Рифамицин | Капли ушные |
| V | Прочие препараты |  |  |
| V01 | Аллергены |  |  |
| V01A | Аллергены |  |  |
| V01AA | Аллергенов экстракт | Аллергены бактерий | Раствор для внутрикожного введения |
|  |  | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | Раствор для внутрикожного введения |
| V03 | Другие лечебные средства |  |  |
| V03A | Другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | Антидоты | Димеркаптопропансульфонат натрия | Раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | Калий-железо гексацианоферрат | Таблетки |
|  |  | Кальция тринатрия пентетат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154), раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | Карбоксим | Раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Налоксон | Раствор для инъекций |
|  |  | Натрия тиосульфат | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Протамина сульфат | Раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций |
|  |  | Сугаммадекс | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Цинка бисвинилимидазола диацетат | Раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | Железосвязывающие препараты | Деферазирокс | Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | Кальция полистиролсульфонат | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  |  | Комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | Таблетки жевательные |
|  |  | Севеламер | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | Кальция фолинат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Месна | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| V03AX | Прочие лечебные средства | Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | Лечебное питание |  |  |
| V06D | Другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | Аминокислоты для парентерального питания |  |
|  |  | Аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | Кетоаналоги аминокислот | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | Вода для инъекций | Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | Контрастные средства |  |  |
| V08A | Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Натрия амидотризоат | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
| V08AB | Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Йоверсол | Раствор для внутривенного и внутриартериального введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Йогексол | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Йомепрол | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
|  |  | Йопромид | Раствор для инъекций [<\*>](#P13154) |
| V08B | Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | Бария сульфат | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | Парамагнитные контрастные средства | Гадобеновая кислота | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадобутрол | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадодиамид | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадоксетовая кислота | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадопентетовая кислота | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадотеридол | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Гадотеровая кислота | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| V09 | Диагностические радиофармацевтические средства | Меброфенин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Пентатех 99mtc | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Пирфотех 99mtc | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Технеция (99mtc) оксабифор | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
|  |  | Технеция (99mtc) фитат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| V10 | Терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | Стронция хлорид 89Sr | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |
| V10X | Другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | Разные терапевтические радиофармацевтические средства | Радия хлорид [223 Ra] | Раствор для внутривенного введения [<\*>](#P13154) |

--------------------------------

<\*> Лекарственные препараты для применения в стационарных условиях.

Приложение 2

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ

ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ

ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ ПЕРЕЧЕНЬ ГРУПП

НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ

С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Категории заболеваний и группы населения | Лекарственные препараты в рамках перечня, установленного Программой, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания с учетом утвержденных в установленном порядке стандартов медицинской помощи на основе клинических рекомендаций |
| Бесплатно | | |
| Категории заболеваний | | |
| 1. | Аддисонова болезнь | Гормоны коры надпочечников (минерало- и глюкокортикоиды) |
| 2. | Болезнь Паркинсона | Противопаркинсонические лекарственные препараты |
| 3. | Бронхиальная астма | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 4. | Гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии | Цитостатики, интерфероны, антикоагулянты, эритропоэтины |
| 5. | Глаукома, катаракта | Антихолинэстеразные, холиномиметические, дегидратационные, мочегонные препараты |
| 6. | Диабет сахарный | Все лекарственные препараты на основании стандартов оказания медицинской помощи, спирт этиловый (100 граммов в месяц), шприцы инсулиновые, автоинъекторы, иглы к ним, средства диагностики по индивидуальным показаниям. Расходные материалы для проведения непрерывного мониторинга глюкозы и флеш-мониторинга глюкозы (для детей и беременных). Ланцеты (для детей) |
| 7. | Диабет несахарный | Все лекарственные препараты на основании стандартов оказания медицинской помощи |
| 8. | Инфаркт миокарда (первые 12 месяцев) | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 9. | Миастения | Антихолинэстеразные лекарственные препараты, стероидные гормоны |
| 10. | Муковисцидоз (больным детям) | Ферменты, антибактериальные препараты ингаляционные по решению врачебной комиссии |
| 11. | Злокачественные онкологические заболевания | Противоопухолевые препараты, противоопухолевые гормональные препараты, антагонисты гормонов, интерфероны, селективные иммунодепрессанты, анальгетики, перевязочные средства для инкурабельных больных |
| 12. | Пересадка органов и тканей | Лекарственные препараты: иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновирусные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролики, антагонисты кальция, препараты калия, гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гепатопротекторы, ферменты поджелудочной железы |
| 13. | Рассеянный склероз | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 14. | Ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева | Гормоны, цитостатики, противовоспалительные нестероидные препараты, иммунодепрессанты, витамины, корректоры метаболизма костной и хрящевой ткани, противотуберкулезные препараты, средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему, противоязвенные препараты |
| 15. | Системные хронические тяжелые заболевания кожи | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 16. | Сифилис | Антибиотики, препараты висмута |
| 17. | Состояние после операций по протезированию клапанов сердца | Антикоагулянты |
| 18. | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | Противовирусные, антибактериальные, противогрибковые, противотуберкулезные препараты, стимуляторы гемопоэза |
| 19. | Туберкулез | Противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы |
| 20. | Шизофрения | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 21. | Эпилепсия | Лекарственные препараты для лечения данного заболевания |
| 22. | Жизнеугрожающие и хронические прогрессирующие редкие (орфанные) заболевания, приводящие к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, по перечню, утверждаемому Правительством Российской Федерации | Лекарственные препараты для лечения данных заболеваний, специализированные продукты лечебного питания |
| 23. | Фибрилляция предсердий (для профилактики кардиоэмболического острого нарушения мозгового кровообращения) | Антикоагулянты (варфарин, ривароксабан [<\*>](#P13277), дабигатрана этексилат [<\*>](#P13277), апиксабан [<\*>](#P13277)) |
| Группы населения | | |
| 24. | Дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи |
| 25. | Дети первых трех лет жизни | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи |
| 26. | Студенты очной формы обучения от 18 до 23 лет с сахарным диабетом | Расходные материалы для проведения непрерывного мониторинга глюкозы и флеш-мониторинга глюкозы, расходные материалы для инсулиновой помпы за исключением лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489351&date=31.03.2025) "О государственной социальной помощи" |
| 27. | Лица, подвергшиеся политическим репрессиям и впоследствии реабилитированные | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи |
| 28. | Лица, признанные пострадавшими от политических репрессий | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи |
| 29. | Лица, имеющие право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489351&date=31.03.2025) "О государственной социальной помощи" | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи |
| 30. | Лица, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи (взрослые и дети) | Обеспечение лекарственными препаратами для лечения хронического болевого синдрома, включая инвазивные и неинвазивные наркотические лекарственные препараты |
| С 50-процентной скидкой | | |
| 31. | Ветераны Великой Отечественной войны - труженики тыла из числа лиц, указанных в [подпункте 4 пункта 1 статьи 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489340&date=31.03.2025&dst=100026&field=134) Федерального закона "О ветеранах" (лица, проработавшие в тылу в период с 22.06.1941 по 09.05.1945 не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР; лица, награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны) | В рамках перечня лекарственных препаратов, установленного Программой |

--------------------------------

<\*> На основании решения врачебной комиссии медицинской организации.

Приложение 3

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, С УКАЗАНИЕМ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ

УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В 2025 ГОДУ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них | | | | | | | |
| Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | в том числе: | | Проводящие диспансерное наблюдение | Проводящие медицинскую реабилитацию | в том числе: | | |
| в том числе углубленную диспансеризацию | для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | в амбулаторных условиях | в условиях дневных стационаров | в условиях круглосуточных стационаров |
| 1. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. 5. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  | Государственное казенное учреждение Самарской области "Самарафармация" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  | Государственное бюджетное учреждение Самарской области "Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский наркологический диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский противотуберкулезный диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский психоневрологический диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская дезинфекционная станция" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранский наркологический диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранский противотуберкулезный диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранский психоневрологический диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Противотуберкулезный санаторий "Рачейка" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Санаторий "Самара" (г. Кисловодск) | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский дом ребенка специализированный" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области "Дом ребенка специализированный" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20. |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области "Дом ребенка "Солнышко" специализированный" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. | 630335 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический наркологический диспансер" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. | 630369 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая психиатрическая больница" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | 630098 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина" | + | + | + | + | + |  | + | + |  | + |
| 24. | 630105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова" | + | + |  |  |  |  | + | + |  |  |
| 25. | 630104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический онкологический диспансер" | + | + |  |  |  |  | + | + |  | + |
| 26. | 630101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27. | 630102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28. | 630103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн имени О.Г. Яковлева" | + | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 29. | 630259 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30. | 630292 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31. | 630106 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр Династия" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. | 630253 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной детский санаторий "Юность" | + | + |  |  |  |  | + |  | + |  |
| 33. | 630209 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная станция скорой медицинской помощи" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34. | 630100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая больница N 2" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 35. | 630257 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая станция переливания крови" | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36. | 630281 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37. | 630272 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная клиническая гериатрическая больница" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38. | 630212 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская станция скорой медицинской помощи" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39. | 630063 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская клиническая больница N 1 имени Н.И. Пирогова" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. | 630066 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Ивановой" | + | + | + |  |  |  | + |  | + | + |
| 41. | 630067 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарская областная детская инфекционная больница" | + | + |  |  |  |  | + |  | + | + |
| 42. | 630085 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская детская больница N 2" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43. | 630083 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская больница N 4" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 44. | 630064 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская клиническая больница N 2 имени Н.А. Семашко" | + | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 45. | 630095 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская больница N 6" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 46. | 630077 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская больница N 7" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 47. | 630072 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская клиническая больница N 8" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 48. | 630078 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская больница N 10" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 49. | 630070 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 13 Железнодорожного района" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 50. | 630071 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 4 Кировского района" |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 51. | 630075 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская больница N 5" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 52. | 630074 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская стоматологическая поликлиника N 6" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53. | 630079 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская стоматологическая поликлиника N 5 Куйбышевского района" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54. | 630080 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 3" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 55. | 630068 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника N 1" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56. | 630094 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 1 Промышленного района" |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 57. | 630089 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская стоматологическая поликлиника N 2 Промышленного района" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58. | 630088 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 2" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 59. | 630093 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 6 Промышленного района" |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 60. | 630086 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника N 14" |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 61. | 630092 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская клиническая поликлиника N 15 Промышленного района" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 62. | 630096 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская городская поликлиника N 10 Советского района" |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 63. | 630097 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Самарская стоматологическая поликлиника N 3" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64. | 630044 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская детская клиническая больница" | + | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 65. | 630048 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская клиническая больница N 1 им. В.А. Гройсмана" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66. | 630047 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская клиническая больница N 2 имени В.В. Баныкина" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67. | 630049 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская больница N 4" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68. | 630050 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская клиническая больница N 5" | + | + |  |  |  | + | + |  | + | + |
| 69. | 630216 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская станция скорой медицинской помощи" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70. | 630051 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская поликлиника N 1" |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 71. | 630061 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская поликлиника N 2" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 72. | 630052 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская клиническая поликлиника N 3" | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |
| 73. | 630062 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская городская поликлиника N 4" |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 74. | 630054 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская стоматологическая поликлиника N 1" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75. | 630057 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинская стоматологическая поликлиника N 3" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76. | 630261 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77. | 630053 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр "Ариадна" |  | + |  |  |  |  | + |  | + |  |
| 78. | 630262 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранский кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79. | 630036 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранская центральная городская и районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 80. | 630039 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сызранская стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81. | 630002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Безенчукская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 82. | 630003 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Богатовская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 83. | 630004 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Большеглушицкая центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 84. | 630005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Большечерниговская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 85. | 630006 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Борская районная клиническая больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 86. | 630007 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Волжская районная клиническая больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 87. | 630027 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Елховская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 88. | 630028 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Жигулевская центральная городская больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 89. | 630008 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Исаклинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 90. | 630026 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Камышлинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 91. | 630009 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Кинельская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 92. | 630013 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Кинель-Черкасская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 93. | 630014 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Клявлинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 94. | 630010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Кошкинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 95. | 630011 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Красноармейская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 96. | 630012 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Красноярская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 97. | 630015 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Нефтегорская центральная районная больница им. Н.И. Звягинцева" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 98. | 630029 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Новокуйбышевская центральная городская больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 99. | 630030 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника" | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100. | 630032 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Октябрьская центральная городская больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 101. | 630033 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Отрадненская городская больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 102. | 630016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Пестравская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 103. | 630017 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Похвистневская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 104. | 630018 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Приволжская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 105. | 630019 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Сергиевская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 106. | 630020 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Ставропольская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + | + |  |  | + |
| 107. | 630023 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Хворостянская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 108. | 630042 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Чапаевская центральная городская больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 109. | 630043 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области "Чапаевская стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110. | 630022 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Челно-Вершинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 111. | 630024 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Шенталинская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 112. | 630025 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Шигонская центральная районная больница" | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 113. | 630112 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |
| 114. | 630273 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "426 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115. | 630264 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116. | 630158 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский реабилитационный центр "Сергиевские минеральные воды" Федерального медико-биологического агентства |  | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 117. | 630220 | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118. | 630111 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 119. | 630372 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии" Федерального медико-биологического агентства |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 120. | 630302 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санаторно-курортный комплекс "Приволжский" Министерства обороны Российской Федерации |  | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 121. | 630160 | Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий "Красная Глинка" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 122. | 630107 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Самара" |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 123. | 630297 | Автономная некоммерческая организация "Станция скорой медицинской помощи "Здоровая семья" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 124. | 630122 | Акционерное общество "Лечебно-диагностический центр Иммунологии и Аллергологии" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 125. | 630045 | Публичное акционерное общество "КуйбышевАзот" |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| 126. | 630168 | Общество с ограниченной ответственностью "Диагностика и Лечение" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 127. | 630204 | Общество с ограниченной ответственностью "Амитис" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128. | 630157 | Общество с ограниченной ответственностью "Дантист" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 129. | 630156 | Общество с ограниченной ответственностью "Дентекс" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130. | 630226 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Самара" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 131. | 630133 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Самара" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 132. | 630276 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Сызрань" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 133. | 630235 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Тольятти" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 134. | 630177 | Общество с ограниченной ответственностью "Медикал сервис компани" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 135. | 630046 | Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть N 6" |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| 136. | 630131 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский лучевой центр" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 137. | 630114 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровые дети" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |
| 138. | 630279 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровье детей" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |
| 139. | 630146 | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140. | 630294 | Общество с ограниченной ответственностью "СКАЙЛАБ" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 141. | 630296 | Общество с ограниченной ответственностью "ПРОБИРКА" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 142. | 630175 | Общество с ограниченной ответственностью "Тольяттинский диагностический центр N 1" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 143. | 630263 | Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 144. | 630165 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр энерго-информационной медицины" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 145. | 630211 | Общество с ограниченной ответственностью "Частный офис Рязановой" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 146. | 630115 | Акционерное общество "Тольяттиазот" |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 147. | 630058 | Открытое акционерное общество "Волгоцеммаш" |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| 148. | 630099 | Акционерное общество "Самарский диагностический центр" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 149. | 630277 | Частное учреждение образовательная организация высшего образования "Медицинский университет "Реавиз" |  | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 150. | 630128 | Общество с ограниченной ответственностью "Точка зрения" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 151. | 630120 | Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания "Гепатолог" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152. | 630161 | Открытое акционерное общество "Санаторий имени В.П. Чкалова" |  | + |  |  |  |  | + | + |  | + |
| 153. | 630123 | Акционерное общество "Медицинская компания ИДК" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154. | 630307 | Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМ СКД" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 155. | 630127 | Общество с ограниченной ответственностью "Региональный медицинский центр" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156. | 630229 | Общество с ограниченной ответственностью "СВС" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 157. | 630326 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦАД 63" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 158. | 630129 | Общество с ограниченной ответственностью "МедГард" |  | + |  |  |  |  | + |  |  | + |
| 159. | 630327 | Общество с ограниченной ответственностью "МЦ "Детский доктор" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |
| 160. | 630330 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 161. | 630333 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука КДЛ" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 162. | 630334 | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровые наследники" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 163. | 630340 | Общество с ограниченной ответственностью "МедСервис" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 164. | 630343 | Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-Оптика" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 165. | 630345 | Общество с ограниченной ответственностью "Новые медицинские технологии" |  | + |  |  |  |  | + | + |  |  |
| 166. | 630349 | Общество с ограниченной ответственностью "ФармЛайн-Волга" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 167. | 630351 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Наука" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 168. | 630389 | Общество с ограниченной ответственностью "Медикал плейс" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 169. | 630353 | Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи Диагностика" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 170. | 630358 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука ПЦР" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 171. | 630370 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Диагностический Центр Здоровье" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 172. | 630371 | Общество с ограниченной ответственностью "А2Мед Самара" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 173. | 630376 | Общество с ограниченной ответственностью "ВитаЛаб" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 174. | 630378 | Акционерное общество "Европейский Медицинский Центр" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 175. | 630385 | Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Экспресс Плюс" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 176. | 630386 | Общество с ограниченной ответственностью "Самарский центр глазной хирургии" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 177. | 630387 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский научно-практический центр лабораторных исследований Департамента здравоохранения города Москвы" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 178. | 630422 | Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 179. | 630325 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Евразия" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 180. | 630426 | Общество с ограниченной ответственностью "ГЕМОТЕСТ САМАРА" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 181. | 630427 | Акционерное общество "Московское протезно-ортопедическое предприятие" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 182. | 630431 | Общество с ограниченной ответственностью "Самарский Центр Флебологии" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 183. | 630433 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ "РЕАВИЗ" |  | + |  |  |  |  | + | + |  |  |
| 184. | 630331 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская компания Томография" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 185. | 630434 | Общество с ограниченной ответственностью "СГЕОЛАЙН" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 186. | 630435 | Общество с ограниченной ответственностью "А2МЕД Госпиталь им. А.Ф. Леоновой" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 187. | 630436 | Общество с ограниченной ответственностью "Семейная Медицина" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 188. | 630437 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр перспективной медицины" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 189. | 630438 | Общество с ограниченной ответственностью "МедЭкспресс" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 190. | 630439 | Общество с ограниченной ответственностью "Варикоза нет" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 191. | 630440 | Общество с ограниченной ответственностью "ИН ПРОМ МЕД" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 192. | 630441 | Общество с ограниченной ответственностью "Кузляр" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 193. | 630442 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр лечения позвоночника и суставов "Самара "Доктор ОСТ" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 194. | 630443 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "НЕВРОЦЕЛЬ" |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области | | | 89 | 171 | 63 | 59 | 59 | 56 | 31 | 18 | 5 | 15 |
| Из них медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 4

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ,

ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции COVID-19;

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 5

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ

В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО

ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом - акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом - акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

Приложение 6

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Самарской области на 2025 год

и на плановый период 2026 и 2027 годов

СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ

ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ, И СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ

НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2025 - 2027 ГОДЫ

Таблица 1

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи, в том

числе дифференцированные нормативы объема медицинской помощи

с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии

с порядками оказания медицинской помощи на 2025 - 2027 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 жителя | Средние нормативы объема медицинской помощи по годам | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета | | | | | |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь | вызовов | 0,016 | 0,016 | 0,016 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | посещений |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<1>](#P17028) | посещений | 0,3608 | 0,3608 | 0,3608 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений | 0,08588 | 0,08588 | 0,08588 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений | 0,23629 | 0,23629 | 0,23629 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений | 0,03862 | 0,03862 | 0,03862 |
|  | медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями [<2>](#P17029) | обращений | 0,116 | 0,116 | 0,116 |
|  | в медицинских организациях I уровня | обращений | 0,013 | 0,013 | 0,013 |
|  | в медицинских организациях II уровня | обращений | 0,102 | 0,102 | 0,102 |
|  | в медицинских организациях III уровня | обращений | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
|  | В условиях дневных стационаров [<3>](#P17030) | случаев лечения | 0,0028 | 0,0028 | 0,0028 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 0,0026 | 0,002 | 0,0026 |
| 3. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | случаев госпитализации |  |  |  |
| 3.1. | В условиях дневного стационара [<3>](#P17030) | случаев лечения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 0,0028 | 0,0028 | 0,0028 |
| 3.2. | В условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,0100 | 0,0100 | 0,0100 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев госпитализации | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев госпитализации | 0,00998 | 0,00998 | 0,00998 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев госпитализации | 0,00002 | 0,00002 | 0,00002 |
| 4. | Паллиативная медицинская помощь [<4>](#P17031) |  |  |  |  |
| 4.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<5>](#P17032) | посещений | 0,0206 | 0,0206 | 0,0206 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 4.1.1. | паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | посещений | 0,0122 | 0,0122 | 0,0122 |
| 4.1.2. | паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,0084 | 0,0084 | 0,0084 |
| 4.1.2.1. | в том числе для детского населения | посещений | 0,000556 | 0,000556 | 0,000556 |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | койко-дней | 0,096669 | 0,096669 | 0,096669 |
| 4.2.1. | в том числе для детского населения | койко-дней | 0,001302 | 0,001302 | 0,001302 |
| II. В рамках Территориальной программы ОМС | | | | | |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,290 | 0,290 | 0,290 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |
|  | В амбулаторных условиях, в том числе: | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |
| 2.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | посещений (комплексных посещений) | 0,266791 | 0,266791 | 0,266791 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений (комплексных посещений) | 0,153149 | 0,153149 | 0,153149 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений (комплексных посещений) | 0,091344 | 0,091344 | 0,091344 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений (комплексных посещений) | 0,022298 | 0,022298 | 0,022298 |
| 2.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации [<6>](#P17033) - всего, в том числе: | комплексных посещений | 0,432393 | 0,432393 | 0,432393 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 0,248211 | 0,248211 | 0,248211 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,148043 | 0,148043 | 0,148043 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,036139 | 0,036139 | 0,036139 |
| 2.2.1. | для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,050758 | 0,050758 | 0,050758 |
| 2.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных посещений | 0,134681 | 0,147308 | 0,159934 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 0,076474 | 0,083644 | 0,090813 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,052207 | 0,057102 | 0,061996 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,006000 | 0,006562 | 0,007125 |
|  | женщины | комплексных посещений | 0,068994 | 0,075463 | 0,081931 |
|  | мужчины | комплексных посещений | 0,065687 | 0,071845 | 0,078003 |
| 2.4. | Посещения с иными целями | комплексных посещений | 2,678505 | 2,678505 | 2,678505 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 1,556651 | 1,556651 | 1,556651 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,769126 | 0,769126 | 0,769126 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,352728 | 0,352728 | 0,352728 |
| 2.5. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | посещений | 0,540 | 0,540 | 0,540 |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений | 0,264005 | 0,264005 | 0,264005 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений | 0,137116 | 0,137116 | 0,137116 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений | 0,138879 | 0,138879 | 0,138879 |
| 2.6. | Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них | обращений | 1,143086 | 1,143086 | 1,143086 |
|  | в медицинских организациях I уровня | обращений | 0,610703 | 0,610703 | 0,610703 |
|  | в медицинских организациях II уровня | обращений | 0,429622 | 0,429622 | 0,429622 |
|  | в медицинских организациях III уровня | обращений | 0,102761 | 0,102761 | 0,102761 |
| 2.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | исследований | 0,277353 | 0,290650 | 0,290650 |
|  | в медицинских организациях I уровня | исследований | 0,148137 | 0,155239 | 0,155239 |
|  | в медицинских организациях II уровня | исследований | 0,071025 | 0,074431 | 0,074431 |
|  | в медицинских организациях III уровня | исследований | 0,058191 | 0,060980 | 0,060980 |
|  | компьютерная томография | исследований | 0,057732 | 0,060619 | 0,060619 |
|  | магнитно-резонансная томография | исследований | 0,022033 | 0,023135 | 0,023135 |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,122408 | 0,128528 | 0,128528 |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,035370 | 0,037139 | 0,037139 |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 0,001297 | 0,001362 | 0,001362 |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,027103 | 0,028458 | 0,028458 |
|  | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 0,002086 | 0,002086 | 0,002086 |
|  | ОФЭКТ-КТ | исследований | 0,003622 | 0,003622 | 0,003622 |
|  | школа сахарного диабета | комплексных посещений | 0,005702 | 0,005702 | 0,005702 |
| 2.8. | Диспансерное наблюдение [<6>](#P17033), всего: | комплексных посещений | 0,261736 | 0,261736 | 0,261736 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 0,143528 | 0,143528 | 0,143528 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,101246 | 0,101246 | 0,101246 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,016962 | 0,016962 | 0,016962 |
| 2.8.1. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 0,045050 | 0,045050 | 0,045050 |
| 2.8.2. | сахарного диабета | комплексных посещений | 0,059800 | 0,059800 | 0,059800 |
| 2.8.3. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 0,125210 | 0,125210 | 0,125210 |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан | комплексных посещений | 0,019098 | 0,019098 | 0,019098 |
| 2.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексных посещений | 0,022207 | 0,023317 | 0,024483 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 0,017859 | 0,018752 | 0,019690 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,003768 | 0,003956 | 0,004154 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,000580 | 0,000609 | 0,000639 |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев лечения | 0,0676877 | 0,0680109 | 0,0683031 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 0,016103 | 0,016180 | 0,016249 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 0,020722 | 0,020821 | 0,020911 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев лечения | 0,0308627 | 0,0310099 | 0,031143 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 3.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 0,013080 | 0,013080 | 0,013080 |
| 3.2. | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 0,000644 | 0,000644 | 0,000644 |
| 3.3. | медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | случаев лечения | 0,000695 | 0,000695 | 0,000695 |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,176499 | 0,174699 | 0,174122 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев госпитализации | 0,010859 | 0,010748 | 0,010713 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев госпитализации | 0,054551 | 0,053995 | 0,053816 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев госпитализации | 0,111089 | 0,109956 | 0,109593 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 0,010265 | 0,010265 | 0,010265 |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | случаев госпитализации | 0,002327 | 0,002327 | 0,002327 |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | случаев госпитализации | 0,000430 | 0,000430 | 0,000430 |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаев госпитализации | 0,000189 | 0,000189 | 0,000189 |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | случаев госпитализации | 0,000472 | 0,000472 | 0,000472 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 5.1. | медицинская помощь в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,003241 | 0,003241 | 0,003241 |
|  | в медицинских организациях I уровня | комплексных посещений | 0,002679 | 0,002679 | 0,002679 |
|  | в медицинских организациях II уровня | комплексных посещений | 0,000339 | 0,000339 | 0,000339 |
|  | в медицинских организациях III уровня | комплексных посещений | 0,000223 | 0,000223 | 0,000223 |
| 5.2. | медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 0,002705 | 0,002705 | 0,002705 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 0,002289 | 0,002289 | 0,002289 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев лечения | 0,000416 | 0,000416 | 0,000416 |
| 5.3. | медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,005643 | 0,005643 | 0,005643 |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев госпитализации | 0,000222 | 0,000222 | 0,000222 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев госпитализации | 0,002279 | 0,002279 | 0,002279 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев госпитализации | 0,003142 | 0,003142 | 0,003142 |

Таблица 2

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи на 2025 - 2027 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 жителя | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета | | | | | |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь | вызовов | 4 986,2 | 4 986,2 | 4 986,2 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | посещений |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | посещений | 817,0 | 817,0 | 817,0 |
|  | медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями | обращений | 1 897,1 | 1 897,1 | 1 897,1 |
| 3. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | случаев госпитализации |  |  |  |
| 3.1. | В условиях дневного стационара | случаев лечения | 27 969,7 | 27 969,7 | 27 969,7 |
| 3.2. | В условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 126 151,7 | 126 151,7 | 126 151,7 |
| 4. | Паллиативная медицинская помощь |  |  |  |  |
| 4.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная | посещений |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 4.1.1. | паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | посещений | 853,3 | 786,9 | 786,9 |
| 4.1.2. | паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 4 384,7 | 3 447,1 | 3 447,1 |
| 4.1.2.1. | в том числе для детского населения | посещений | 21 260,1 | 7 104,7 | 7 104,7 |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | койко-дней | 2 980,0 | 2 980,0 | 2 980,0 |
|  | в том числе для детского населения | койко-дней | 8 950,0 | 8 950,0 | 8 950,0 |
| II. В рамках Территориальной программы ОМС | | | | | |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 4 292,9 | 4 680,5 | 5 030,0 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |
|  | В амбулаторных условиях, в том числе: | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |
| 2.1. | Для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 2 620,5 | 2 853,1 | 3 063,2 |
| 2.2. | Посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе: | комплексных посещений | 3 202,7 | 3 487,0 | 3 743,7 |
|  | Для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 1 384,8 | 1 507,7 | 1 618,7 |
| 2.3. | Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных посещений | 1 842,72 | 2 006,28 | 2 154,01 |
|  | женщины | комплексных посещений | 2 920,1 | 3 179,3 | 3 413,4 |
|  | мужчины | комплексных посещений | 711,1 | 774,2 | 831,2 |
| 2.4. | Посещения с иными целями | комплексных посещений | 447,8 | 487,5 | 523,4 |
| 2.5. | Посещения по неотложной помощи | комплексных посещений | 983,6 | 1 070,9 | 1 149,7 |
| 2.6. | Обращения в связи с заболеваниями | обращений | 2 203,2 | 2 398,7 | 2 575,3 |
| 2.7. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | исследований | 2 222,4 | 2 395,7 | 2 564,9 |
|  | компьютерная томография | исследований | 3 438,9 | 3 744,1 | 4 019,8 |
|  | магнитно-резонансная томография | исследований | 4 695,5 | 5 112,2 | 5 488,6 |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 694,4 | 756,0 | 811,7 |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 1 273,3 | 1 386,3 | 1 488,4 |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 10 693,2 | 11 642,3 | 12 499,5 |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 2 637,1 | 2 871,2 | 3 082,6 |
|  | ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 35 414,4 | 37 146,4 | 38 866,7 |
|  | ОФЭКТ-КТ | исследований | 4 859,6 | 5 290,9 | 5 680,4 |
|  | школа сахарного диабета | комплексных посещений | 1 324,4 | 1 441,9 | 1 548,1 |
| 2.8. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 2 661,1 | 2 897,3 | 3 110,6 |
| 2.8.1. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 3 757,1 | 4 090,6 | 4 391,8 |
| 2.8.2. | сахарного диабета | комплексных посещений | 1 418,5 | 1 544,4 | 1 658,1 |
| 2.8.3. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 3 154,3 | 3 434,3 | 3 687,1 |
|  | Из них: диспансерное наблюдение работающих граждан | комплексных посещений | 2 661,1 | 2 897,3 | 3 110,6 |
| 2.9. | Посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексных посещений | 1 159,4 | 1 262,3 | 1 355,2 |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев лечения | 30 277,7 | 32 103,6 | 33 832,8 |
| 3.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 76 153,7 | 80 858,5 | 85 316,6 |
| 3.2. | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 108 861,2 | 112 726,4 | 115 970,7 |
| 3.3. | медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | случаев лечения | 113 596,0 | 118 934,4 | 124 286,2 |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев госпитализации | 51 453,1 | 55 418,6 | 59 124,3 |
| 4.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 96 943,5 | 104 621,2 | 111 638,6 |
| 4.2. | Стентирование для больных с инфарктом миокарда | случаев госпитализации | 193 720,9 | 207 340,7 | 219 984,1 |
| 4.3. | Имплантация частотно-адаптивного кардиостимулятора взрослым | случаев госпитализации | 254 744,6 | 270 682,0 | 285 751,0 |
| 4.4. | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаев госпитализации | 306 509,2 | 325 685,1 | 343 816,1 |
| 4.5. | Стентирование/эндартерэктомия | случаев госпитализации | 199 504,5 | 211 986,0 | 223 787,4 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 5.1. | медицинская помощь в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 25 427,7 | 27 684,5 | 29 722,8 |
| 5.2. | медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 28 039,2 | 29 771,5 | 31 412,9 |
| 5.3. | медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 54 348,0 | 58 761,9 | 62 784,6 |

--------------------------------

<1> 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 психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

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

<3> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025 - 2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<4> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<5> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<6> 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 комплексных посещений), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.