Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2023 г. N 1108

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ

ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД

2025 И 2026 ГОДОВ

В соответствии с федеральными законами "[Об основах охраны](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100831) здоровья граждан в Российской Федерации", "[Об обязательном медицинском страховании](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451143&dst=100383) 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

2. Установить, что в 2024 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 2023 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 2024 года.

И.о. первого вице-губернатора - председателя

Правительства Самарской области

Н.И.КАТИНА

Утверждена

Постановлением

Правительства Самарской области

от 25 декабря 2023 г. N 1108

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД

И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

(далее - Программа)

1. Общие положения

В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100831) "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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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](#P163) Программы, а также бюджетов всех уровней.

В соответствии с [Конституцией](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=2875) 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, стандартов медицинской помощи, разработанных, в том числе на основе клинических рекомендаций, с учетом 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 охраны](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112) здоровья граждан в Российской Федерации" и "[Об обязательном медицинском страховании](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451143) в Российской Федерации".

[Перечень](#P12828) 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 2 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - федеральная программа).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из четырех разделов:

раздел "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 "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](#P14278) и [II](#P14435) 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=RZB&n=433852) "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых" и от 23.10.2019 [N 878н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=341304) "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, требующих круглосуточного наблюдения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях.

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=RZB&n=443468) 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: 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, уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе ОМС Самарской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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 паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в [части 2 статьи 6](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100069) 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=178308&dst=195993) Самарской области "Развитие здравоохранения в Самарской области", утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 N 674.

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

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](#P44) 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](#P237) Программы;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся 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 - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия 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 карнитин пальмитоилтрансферазы, 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 (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

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

Министерство здравоохранения 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 осуществляются:

оказание первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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 со стандартами 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, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#P14234) согласно приложению 3 к Программе.

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

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 организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 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 на территории 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.

С 2025 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 результативных случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

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 приведен в приложении 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=RZB&n=451143) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств 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=RZB&n=451143&dst=100331) 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 (далее - Тарифное соглашение).

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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451143&dst=100331) 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.

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), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19;

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

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

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, приведенных в приложении 5 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, предусмотренных приложением 5 к федеральной программе, 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис 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=RZB&n=466112) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средства на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан 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](#P311) Программы.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение 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.

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) 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) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19 методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, любым из методов в случае:

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

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

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

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](#P311) Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом 10](#P597) Программы).

5. Финансовое обеспечение Программы

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

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи) при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P118) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом C в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=388687) Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 N 1512 "Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения"), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

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

проведения консультирования 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;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае 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 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 "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=RZB&n=451017&dst=287) Федерального закона "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках [подпрограммы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=463783&dst=32379) "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, 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 "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, 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 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;

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](#P9016) 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](#P118) 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) 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=RZB&n=422211) 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.

6. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние [нормативы](#P14256) объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 4 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.

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.

Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи при заболеваниях, обусловленных новой коронавирусной инфекцией COVID-19, вправе обоснованно корректировать нормативы объема медицинской помощи для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

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

С 2025 года субъекты Российской Федерации устанавливают нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, раздельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи в соответствии с приложением 6 к федеральной программе.

Средние подушевые нормативы финансирования исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2024 году - 5 259,0 рубля, в 2025 году - 5 269,5 рубля, в 2026 году - 5 358,5 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868) Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования" составляют:

в 2024 году - 17 954,4 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) - 17 935,6 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 388,5 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 - 18,8 рубля;

в 2025 году - 19 197,2 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) - 19 178,4 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 411,0 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 - 18,8 рубля;

в 2026 году - 20 478,8 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) - 20 460,0 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 433,7 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 - 18,8 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 для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены в том числе с учетом расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений - медицинских изделий с применением технологий искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке (при проведении маммографии), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

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 2024 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, - 8 715 случаев лечения, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 2 391 случай лечения, для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 235 случаев лечения;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, - 37 842 случая госпитализации, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 5 053 случая госпитализации;

для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в условиях дневных стационаров - 399 случаев лечения, в стационарных условиях - 3 923 случая 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 лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

Базовый подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций 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=RZB&n=451143&dst=164) 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 2024 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 1 230,5 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1 500 жителей, - 2 460,9 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1 501 до 2 000 жителей, - 2 907,1 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 615,3 тыс. рублей, обслуживающих свыше 2 000 жителей - 3 197,8 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.

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=RZB&n=137853) 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=RZB&n=296118) 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=RZB&n=358683) 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=RZB&n=130221) 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=RZB&n=143633) 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=RZB&n=129546) 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=RZB&n=130703) 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 с момента 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 с момента гистологической верификации опухоли или с момента 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=RZB&n=451218) "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=RZB&n=414860&dst=100018) 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=RZB&n=131056) 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=RZB&n=358721&dst=100015) 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=RZB&n=451873&dst=28) - [19](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451873&dst=102), [21](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451873&dst=114) Федерального закона "О ветеранах";

граждане, указанные в [пунктах 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451864&dst=100068) - [4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451864&dst=100075), [6 части 1 статьи 13](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451864&dst=100077) 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=RZB&n=451866&dst=1) - [6](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451866&dst=5), [12](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=451866&dst=100045) 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.

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=RZB&n=466112&dst=365), [статьей 48](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100509), [частями 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=417), [3 статьи 80](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100809) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=402178) 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=RZB&n=401865) "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=RZB&n=148574) "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=RZB&n=363952&dst=100009) 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=RZB&n=208834) "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=RZB&n=149196) "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=RZB&n=287498) 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, а также с 50-процентной скидкой лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания, согласно [приложению 1](#P9016) 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.

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 взаимодействия 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 С, 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 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=RZB&n=370075) 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=RZB&n=466112&dst=100252) 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, 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=RZB&n=466112&dst=100252) 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, 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.

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=RZB&n=370077) "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=RZB&n=416066) "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=RZB&n=370074) "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=RZB&n=370075) "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних", от 27.04.2021 [N 404н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=459983) "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=RZB&n=415432) "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", от 04.06.2020 [N 548н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=356172) "Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями", от 16.05.2019 [N 302н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=370078) "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=RZB&n=389899) "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 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 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 3](#P14238) 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.

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Самарской области в сети Интернет.

В целях приближения места проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации, в свою очередь, не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных Территориальному фонду ОМС Самарской области.

Территориальный фонд ОМС Самарской области осуществляет 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 медико-экономическую экспертизу и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Самарской области "Единая медицинская информационно-аналитическая система" в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе ОМС проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет средств ОМС.

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 осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

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).

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=RZB&n=401342&dst=100011), 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=RZB&n=362973) 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=RZB&n=401289&dst=100011), 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

медицинской организацией, в том числе не участвующей

в реализации Программы

В соответствии со [статьей 11](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=466112&dst=100091) 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=RZB&n=436926&dst=100022) 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=RZB&n=451143&dst=100498) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Порядок определения объема субсидий государственным бюджетным и автономным учреждениям Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов, произведенных учреждениями в связи 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, за исключением оказания скорой медицинской помощи, устанавливается государственной [программой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=178308&dst=195993) Самарской области "Развитие здравоохранения в Самарской области", утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 N 674.

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.

9. Порядок обеспечения граждан 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=RZB&n=461822) 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=RZB&n=401865) 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 | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | процентов от числа опрошенных, не менее | 44,0 | 49,0 | 49,0 |
|  | В том числе: |  |  |  |
|  | городского населения | 44,0 | 49,0 | 49,0 |
|  | сельского населения | 44,0 | 49,0 | 49,0 |
| 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 | 72,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | процентов, не менее | 91,0 | 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. | 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 | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 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 | 4,6 | 4,7 | 4,8 |
| 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 | 1,4 | 1,5 | 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 | 11,3 | 11,3 | 11,3 |
| 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 | 0,14 | 0,15 | 0,15 |
| 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 | 58,7 | 58,8 | 58,9 |
| 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 | 75,0 |
| 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 общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов, не менее | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 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 | 35,0 | 35,1 | 35,2 |
| 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 | 8,5 | 8,6 | 8,6 |
| 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 соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических [рекомендаций](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZB&n=388620) "Женское бесплодие" | процентов, не менее | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 15. | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией в течение одного года | единиц | 1720 | 1726 | 1746 |
| 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 | 22,1 | 22,2 | 22,2 |
| 17. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год | госпитализаций | 80 | 78 | 75 |
| 18. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения | госпитализаций | 109 | 108 | 107 |
| 19. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год | госпитализаций | 400 | 370 | 350 |
| 20. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год | госпитализаций | 480 | 470 | 460 |
| 21. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год | госпитализаций | 270 | 260 | 260 |
| 22. | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | единиц | 14,4 | 14,5 | 14,6 |
| 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 | 6,0 | 7,0 | 7,0 |
| 24. | Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра | процентов, не менее | 20,0 | 30,0 | 40,0 |
| 25. | 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 | 350 | 350 | 350 |

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного

жителя (застрахованное лицо) на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N строки | Показатель на одного жителя (застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| Бюджетные ассигнования бюджета Самарской области | Средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2, 3, 4 и 5) | 0,3618 | 3,095003 |
|  | В том числе: |  |  |
| 2 | I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) |  | 0,311412 |
| 3 | II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: |  | 0,388591 |
| 3.1 | Для проведения углубленной диспансеризации |  | 0,050758 |
| 4 | III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения) | 0,2273 | 0,261736 |
| 5 | IV. Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк 6, 9, 10 и 11), в том числе: | 0,1345 | 2,133264 |
| 6 | Норматив объема посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 и 8), в том числе: | 0,0206 |  |
| 7 | норматив объема посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0119 |  |
| 8 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0087 |  |
| 9 | Объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,0032 | 0,902309 |
| 10 | Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,1107 | 0,558738 |
| 11 | Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,672217 |
|  | Справочно: |  |  |
|  | Объем посещений центров здоровья |  | 0,025491 |
|  | Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи |  | 0,028812 |
|  | Объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации |  | 0,139079 |

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 2024 год | | Стоимость Программы, плановый период | | | |
| 2025 год | | 2026 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](#P993) и [03](#P1002)) | 01 | 72 502 126,2 | 23 094,8 | 76 435 466,1 | 24 348,1 | 80 737 171,6 | 25 718,7 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [<\*>](#P1110) | 02 | 16 527 364,5 | 5 259,0 | 16 560 401,0 | 5 269,5 | 16 840 036,6 | 5 358,5 |
| 2. | Стоимость Территориальной программы ОМС (сумма [строк 04](#P1011) и [08](#P1056)) [<\*\*>](#P1111) | 03 | 55 974 761,7 | 17 835,8 | 59 875 065,1 | 19 078,6 | 63 897 135,0 | 20 360,2 |
| 2.1. | Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС [<\*\*>](#P1111) (сумма [строк 05](#P1029), [06](#P1038) и [07](#P1047)) | 04 | 55 915 609,2 | 17 817,0 | 59 815 912,6 | 19 059,8 | 63 837 982,5 | 20 341,4 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС [<\*\*>](#P1111) | 05 | 55 905 901,0 | 17 813,9 | 59 806 227,5 | 19 056,7 | 63 828 321,4 | 20 338,3 |
|  | межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
|  | прочие поступления | 07 | 9 708,2 | 3,1 | 9 685,1 | 3,1 | 9 661,1 | 3,1 |
| 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 | 59 152,5 | 18,8 | 59 152,5 | 18,8 | 59 152,5 | 18,8 |
|  | 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 | 59 152,5 | 18,8 | 59 152,5 | 18,8 | 59 152,5 | 18,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочная информация | 2024 год | | 2025 год | | 2026 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 | 372 345,2 | 118,6 | 372 345,2 | 118,6 | 372 345,2 | 118,6 |

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

<\*> 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 и 10).

<\*\*> 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](#P975) "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 2024 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 [<1>](#P3558) | 01 |  |  |  | 5 059,7 |  | 15 900 650,6 |  | 22,0 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 8 653,6 | 135,5 |  | 425 929,9 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1 127,8 | 14,4 |  | 45 300,0 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00069 | 59 102,6 | 40,5 |  | 127 247,9 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 481,0 |  | 1 511 522,1 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 423,8 |  | 1 331 621,0 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<2>](#P3559) | 07 | посещений | 0,3618 | 621,0 | 224,7 |  | 706 035,4 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями [<3>](#P3560) | 08 | обращений | 0,120 | 1 655,1 | 199,1 |  | 625 585,6 |  |  |
|  | 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 | 0,0028 | 20 444,4 | 57,2 |  | 179 901,2 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003 | 23 626,9 | 65,8 |  | 206 782,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1 164,4 |  | 3 659 157,5 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,0002 | 42 768,8 | 8,6 |  | 26 881,8 |  |  |
|  | 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 | 0,010 | 106 457,0 | 860,9 |  | 2 705 604,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000907 | 25 076,2 | 22,7 |  | 71 467,1 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,0016 | 180 286,3 | 294,9 |  | 926 671,6 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 294,9 |  | 925 792,9 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P3561) | 16 | посещений | 0,0206 | 1 741,9 | 35,9 |  | 112 937,7 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,0119 | 728,0 | 8,7 |  | 27 297,7 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,0087 | 3 132,6 | 27,3 |  | 85 640,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,090 | 2 873,9 | 258,7 |  | 812 855,2 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3 020,1 |  | 9 491 185,9 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<5>](#P3562) | 20 |  |  |  | 199,4 |  | 626 713,9 |  | 0,9 |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 17 835,8 |  | 55 974 761,7 | 77,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,290 | 3 657,3 |  | 1 060,6 |  | 3 328 574,6 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 24 |  |  |  |  | 6 963,4 |  | 21 853 401,5 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 911,8 |  | 2 583,5 |  | 8 107 935,4 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 240,2 |  | 697,6 |  | 2 189 383,3 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 24.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 2 735,2 |  | 1 062,9 |  | 3 335 658,5 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 24.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 177,4 |  | 59,8 |  | 187 555,1 |  |
|  | для посещений с иными целями | 24.1.3 | посещений | 2,133264 | 385,8 |  | 823,0 |  | 2 582 893,6 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом |  | комплексных посещений | 0,006115 | 1 355,4 |  | 8,3 |  | 26 011,5 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 24.2 | посещений | 0,54 | 836,3 |  | 451,6 |  | 1 417 280,1 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.3 | обращений | 1,7877 | 1 870,9 |  | 3 344,7 |  | 10 496 510,5 |  |
|  | компьютерная томография | 24.3.1 | исследований | 0,050465 | 2 923,7 |  | 147,5 |  | 463 043,9 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 24.3.2 | исследований | 0,018179 | 3 992,2 |  | 72,6 |  | 227 763,0 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.3.3 | исследований | 0,094890 | 590,4 |  | 56,0 |  | 175 819,3 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 082,6 |  | 33,5 |  | 105 045,8 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.3.5 | исследований | 0,001120 | 9 091,4 |  | 10,2 |  | 31 956,3 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 242,1 |  | 34,1 |  | 106 898,8 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 24.3.7 | исследований | 0,102779 | 434,0 |  | 44,6 |  | 139 988,9 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9 |  | 583,6 |  | 1 831 675,5 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 24.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 142,3 |  | 141,6 |  | 444 264,7 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 24.4.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1 186,4 |  | 70,9 |  | 222 655,2 |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 24.4.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 2 638,1 |  | 330,3 |  | 1 036 644,0 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 25 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 26 | случаев лечения | 0,070898 | 26 709,9 |  | 1 893,7 |  | 5 943 002,5 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев лечения | 0,010964 | 77 288,4 |  | 847,4 |  | 2 659 416,6 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 26.2 | случаев лечения | 0,00056 | 108 426,4 |  | 60,7 |  | 190 505,2 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 26.3 | случаев лечения | 0,000277 | 142 711,1 |  | 39,5 |  | 124 015,9 |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 28 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 28.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 28.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C | 28.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 29 | случаев госпитализации | 0,170758 | 43 082,9 |  | 7 356,7 |  | 23 087 953,8 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 29.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 94 365,2 |  | 842,3 |  | 2 643 452,3 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 29.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 30 |  |  |  |  | 407,2 |  | 1 277 909,1 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 21 618,9 |  | 67,4 |  | 211 411,2 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 30.2 | случаев лечения | 0,002601 | 25 430,6 |  | 66,1 |  | 207 590,0 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 30.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 50 438,0 |  | 273,7 |  | 858 907,9 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P3563) | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P3561) | 31.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 31.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 31.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 31.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 31.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 32 |  |  |  |  | 154,3 |  | 483 920,2 |  |
| 8. | Иные расходы | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 34 |  |  |  |  | 17 662,9 |  | 55 432 216,6 | 76,5 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 35 | вызовов | 0,29 | 3 657,3 |  | 1 060,6 |  | 3 328 574,6 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 37 |  |  |  |  | 6 963,5 |  | 21 853 401,5 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 37.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 911,8 |  | 2 583,5 |  | 8 107 935,4 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 37.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 240,2 |  | 697,6 |  | 2 189 383,3 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 37.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 2 735,2 |  | 1 062,9 |  | 3 335 658,5 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 37.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 177,4 |  | 59,8 |  | 187 555,1 |  |
|  | для посещений с иными целями | 37.1.3 | посещений | 2,133264 | 385,8 |  | 823,0 |  | 2 582 893,6 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом |  | комплексных посещений | 0,006115 | 1 355,4 |  | 8,3 |  | 26 011,5 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 37.2 | посещений | 0,54 | 836,3 |  | 451,7 |  | 1 417 280,1 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 37.3 | обращений | 1,7877 | 1 870,9 |  | 3 344,7 |  | 10 496 510,5 |  |
|  | компьютерная томография | 37.3.1 | исследований | 0,050465 | 2 923,7 |  | 147,5 |  | 463 043,9 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 37.3.2 | исследований | 0,018179 | 3 992,2 |  | 72,6 |  | 227 763,0 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 37.3.3 | исследований | 0,094890 | 590,4 |  | 56,0 |  | 175 819,3 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 37.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 082,6 |  | 33,5 |  | 105 045,8 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 37.3.5 | исследований | 0,001120 | 9 091,4 |  | 10,2 |  | 31 956,3 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 37.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 242,1 |  | 34,1 |  | 106 898,8 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 37.3.7 | исследований | 0,102779 | 434,0 |  | 44,6 |  | 139 988,9 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 37.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9 |  | 583,6 |  | 1 831 675,5 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 37.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 142,3 |  | 141,6 |  | 444 264,7 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 37.4.2 | комплексных посещений | 0,0598 | 1 186,4 |  | 70,9 |  | 222 655,2 |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 37.4.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 2 638,1 |  | 330,3 |  | 1 036 644,0 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 38 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 38.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 39 | случаев лечения | 0,070898 | 26 709,9 |  | 1 893,7 |  | 5 943 002,5 |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 39.1 | случаев лечения | 0,010964 | 77 288,4 |  | 847,4 |  | 2 659 416,6 |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случаев лечения | 0,00056 | 108 426,4 |  | 60,7 |  | 192 505,2 |  |
| 3.3. | Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C |  | случаев лечения | 0,000277 | 142 711,1 |  | 39,5 |  | 124 015,9 |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 41 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 41.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 4.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 42 | случаев госпитализации | 0,170758 | 43 082,9 |  | 7 356,7 |  | 23 087 953,8 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 42.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 94 365,2 |  | 842,3 |  | 2 643 452,3 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 42.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 43 |  |  |  |  | 388,5 |  | 1 219 284,2 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 43.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 21 618,9 |  | 67,4 |  | 211 411,2 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 43.2 | случаев лечения | 0,002601 | 25 430,6 |  | 66,1 |  | 207 590,0 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 43.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 46 995,3 |  | 255,0 |  | 800 283,0 |  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |  | | | | | | | | | | | |
| 5. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 44 |  |  |  |  | 154,1 |  | 483 392,6 |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 45 |  |  |  |  | 18,8 |  | 59 152,5 | 0,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 46 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 48.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 48.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 48.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 48.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 48.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 48.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 48.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 48.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 48.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 48.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 48.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 48.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 48.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 48.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 48.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 48.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 48.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 48.1.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 49 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 49.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 50 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 50.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 50.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 50.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 52 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 52.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 52.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 4.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 53 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 53.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация [<7>](#P3564): | 54 |  |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 54.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 54.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P3563) | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <4> | 55.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 55.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 55.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 55.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 55.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 8. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 59 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 61 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 61.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 61.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 61.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 61.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 61.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 61.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 61.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 61.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 61.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 61.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 61.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 61.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 61.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 61.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 61.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 61.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 61.4.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 61.4.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 62 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 62.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 62.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 63 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |  | | | | | | | | | | | |
| 3.2.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 65 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 65.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 65.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 65.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 63 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 63.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 64.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 64.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 64.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P1134), [20](#P1442) и [21](#P1453)) |  |  |  |  | 5 259,0 | 17 835,8 | 16 527 364,5 | 55 974 761,7 | 100 |

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

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

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

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

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

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

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

<7> 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.

Таблица 3

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 [<1>](#P5973) | 01 |  |  |  | 5 066,7 |  | 15 922 671,0 |  | 20,9 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 8 653,6 | 135,5 |  | 425 929,9 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1 127,8 | 14,4 |  | 45 300,0 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00065 | 59 102,6 | 40,5 |  | 127 247,9 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 481,0 |  | 1 511 522,1 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 423,8 |  | 1 331 621,0 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<2>](#P5974) | 07 | посещений | 0,3618 | 621,0 | 224,7 |  | 706 035,4 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями [<3>](#P5975) | 08 | обращений | 0,121 | 1 650,3 | 199,1 |  | 625 585,6 |  |  |
|  | 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 | 0,0028 | 20 444,4 | 57,2 |  | 179 901,2 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003 | 24 179,5 | 65,8 |  | 206 782,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1 164,4 |  | 3 659 157,5 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,0002 | 42 768,8 | 8,6 |  | 26 881,8 |  |  |
|  | 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 | 0,010 | 106 983,16 | 860,9 |  | 2 705 604,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000907 | 25 076,2 | 22,7 |  | 71 467,1 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,0016 | 180 286,3 | 294,9 |  | 926 671,6 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 294,9 |  | 925 792,9 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P5976) | 16 | посещений | 0,0206 | 1 741,9 | 35,9 |  | 112 937,7 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,0119 | 728,0 | 8,7 |  | 27 297,7 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,0087 | 3 132,6 | 27,3 |  | 85 640,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,090 | 2 873,9 | 258,7 |  | 812 855,2 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3 027,1 |  | 9 513 206,3 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<5>](#P5977) | 20 |  |  |  | 202,9 |  | 637 730,0 |  |  |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 19 078,60 |  | 59 875 065,1 | 78,3 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,29 | 3 886,1 |  | 1 127,0 |  | 3 536 809,6 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 24 |  |  |  |  | 7 394,6 |  | 23 206 255,9 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 968,3 |  | 2 743,5 |  | 8 609 963,7 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 378,9 |  | 740,8 |  | 2 324 937,0 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 24.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 2 904,5 |  | 1 128,7 |  | 3 542 124,9 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 24.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 250,3 |  | 63,5 |  | 199 167,8 |  |
|  | для посещений с иными целями | 24.1.3 | посещений | 2,133264 | 409,7 |  | 874,0 |  | 2 742 901,8 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | 24.1.4 | комплексных посещений | 0,006681 | 1 347,2 |  | 9,0 |  | 28 248,1 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 24.2 | посещений | 0,54 | 888,1 |  | 479,6 |  | 1 505 065,7 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.3 | обращений | 1,7877 | 1 986,7 |  | 3 551,6 |  | 11 146 195,6 |  |
|  | компьютерная томография | 24.3.1 | исследований | 0,050465 | 3 104,7 |  | 156,7 |  | 491 710,0 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 24.3.2 | исследований | 0,018179 | 4 239,3 |  | 77,1 |  | 241 860,5 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.3.3 | исследований | 0,094890 | 626,9 |  | 59,5 |  | 186 688,9 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 149,6 |  | 35,5 |  | 111 546,8 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.3.5 | исследований | 0,001120 | 9 654,1 |  | 10,8 |  | 33 934,2 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 380,9 |  | 36,2 |  | 113 516,6 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 24.3.7 | исследований | 0,102779 | 460,9 |  | 47,4 |  | 148 665,6 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 367,9 |  | 619,8 |  | 1 945 030,9 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 24.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 336,8 |  | 150,3 |  | 471 763,5 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 24.4.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1 259,8 |  | 75,3 |  | 236 430,4 |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 24.4.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 2 801,4 |  | 350,8 |  | 1 100 812,9 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 25 | случаев лечения | 0,034816 | 19 130,9 |  | 666,1 |  | 2 090 318,7 |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 26 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 26.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 26.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 28 | случаев лечения | 0,035968 | 36 744,8 |  | 1 321,6 |  | 4 147 780,5 |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 28.1 | случаев лечения | 0,010964 | 81 147,4 |  | 889,7 |  | 2 792 200,9 |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 28.2 | случаев лечения | 0,00056 | 110 957,0 |  | 62,1 |  | 194 951,4 |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 28.3 | случаев лечения | 0,000277 | 149 836,7 |  | 41,5 |  | 130 208,1 |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 29 | случаев госпитализации | 0,162220 | 49 158,0 |  | 7 974,4 |  | 25 026 387,0 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 29.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 99 754,3 |  | 890,4 |  | 2 794 417,2 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 29.2 | случаев госпитализации | 0,004777 | 216 034,9 |  | 1 032,0 |  | 3 238 578,5 |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 30 |  |  |  |  | 429,6 |  | 1 348 482,4 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 22 957,0 |  | 71,5 |  | 224 496,5 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 30.2 | случаев лечения | 0,002601 | 26 700,4 |  | 69,4 |  | 217 955,4 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 30.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 53 205,2 |  | 288,6 |  | 906 030,5 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P5978) | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P5976) | 31.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 31.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 31.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 31.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 31.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 32 |  |  |  |  | 165,4 |  | 519 031,0 |  |
| 8. | Иные расходы | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 34 |  |  |  |  | 18 894,6 |  | 59 297 409,2 | 77,6 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 35 | вызовов | 0,29 | 3 886,1 |  | 1 127,0 |  | 3 536 809,6 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 37 |  |  |  |  | 7 394,6 |  | 23 206 255,9 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 37.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 968,3 |  | 2 734,5 |  | 8 609 963,7 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 37.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 378,9 |  | 740,8 |  | 2 324 937,0 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 37.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 2 904,5 |  | 1 128,7 |  | 3 542 124,9 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 37.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 250,3 |  | 63,5 |  | 199 167,8 |  |
|  | для посещений с иными целями | 37.1.3 | посещений | 2,133264 | 409,7 |  | 874,0 |  | 2 742 901,8 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | 37.1.4 | комплексных посещений | 0,006681 | 1 347,2 |  | 9,0 |  | 28 248,10 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 24.2 | посещений | 0,540 | 888,1 |  | 479,6 |  | 1 505 065,7 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 37.3 | обращений | 1,7877 | 1 986,7 |  | 3 551,6 |  | 11 146 195,6 |  |
|  | компьютерная томография | 37.3.1 | исследований | 0,050465 | 3 104,7 |  | 156,7 |  | 491 710,0 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 37.3.2 | исследований | 0,018179 | 4 239,3 |  | 77,1 |  | 241 860,5 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 37.3.3 | исследований | 0,094890 | 626,9 |  | 59,5 |  | 186 688,9 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 37.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 149,6 |  | 35,5 |  | 111 546,8 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 37.3.5 | исследований | 0,001120 | 9 654,1 |  | 10,8 |  | 33 934,2 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 37.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 380,9 |  | 36,2 |  | 113 516,6 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 37.3.7 | исследований | 0,102779 | 460,9 |  | 47,4 |  | 148 665,6 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 37.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 367,9 |  | 619,8 |  | 1 945 030,9 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 37.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 336,8 |  | 150,3 |  | 471 763,5 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 37.4.2 | комплексных посещений | 0,059800 | 1 259,8 |  | 75,3 |  | 236 430,4 |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 37.4.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 2 801,4 |  | 350,8 |  | 1 100 812,9 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 38 | случаев лечения | 0,034816 | 19 130,9 |  | 666,1 |  | 2 090 318,7 |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 38.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 39 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 39.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 39.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 41 | случаев лечения | 0,035968 | 36 744,8 |  | 1 321,6 |  | 4 147 780,5 |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 41.1 | случаев лечения | 0,010964 | 81 147,4 |  | 889,7 |  | 2 792 200,9 |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случаев лечения | 0,00056 | 110 957,0 |  | 62,1 |  | 194 951,4 |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 41.3 | случаев лечения | 0,000277 | 149 836,7 |  | 41,5 |  | 130 208,1 |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 42 | случаев госпитализации | 0,162220 | 49 158,0 |  | 7 974,4 |  | 25 026 387,0 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 42.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 99 754,3 |  | 890,4 |  | 2 794 417,2 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 42.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 43 |  |  |  |  | 411,0 |  | 1 289 857,5 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 43.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 22 957,0 |  | 71,5 |  | 224 496,5 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 43.2 | случаев лечения | 0,002601 | 26 700,4 |  | 69,4 |  | 217 955,4 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 43.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 49 762,5 |  | 270,0 |  | 847 405,6 |  |
| 5.4. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 44 |  |  |  |  | 165,2 |  | 518 503,4 |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 45 |  |  |  |  | 18,8 |  | 59 152,5 | 0,1 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 46 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 48.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 48.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 48.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 48.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 48.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 48.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 48.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 48.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 48.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 48.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 48.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 48.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 48.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 48.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение | 48.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 48.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 48.4.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 48.4.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 49 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 49.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 50 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 50.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 50.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 50.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 52 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 52.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 52.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 52.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 53 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация [<7>](#P5979): | 54 |  |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 54.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 54.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P5978) | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P5976) | 55.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 55.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 55.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 55.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 55.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 8. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 59 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 61 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 61.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 61.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 61.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 61.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 61.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 61.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 61.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 61.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 61.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 61.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 61.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 61.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 61.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 61.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 61.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 61.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 61.4.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 61.4.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 62 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 62.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. |  | 62.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 63 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным вирусным гепатитом C | 63.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 65 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 65.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 65.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 63 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 64.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 64.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 64.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P3586), [20](#P3894) и [21](#P3905)) |  |  |  |  | 5 269,5 | 19 078,6 | 16 560 401,0 | 59 875 065,1 | 100 |

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

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

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

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

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

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

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

<7> 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.

Таблица 4

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 [<1>](#P8403) | 01 |  |  |  | 5 175,1 |  | 16 263 217,14 |  | 20,2 |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС | 02 | вызовов | 0,016 | 8 653,6 | 135,5 |  | 425 929,9 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,013 | 1 127,8 | 14,4 |  | 45 300,0 |  |  |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,00065 | 59 102,6 | 40,5 |  | 127 247,9 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 05 |  |  |  | 481,0 |  | 1 511 522,1 |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 06 |  |  |  | 423,8 |  | 1 331 621,0 |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<2>](#P8404) | 07 | посещений | 0,3618 | 621,0 | 224,7 |  | 706 035,4 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями [<3>](#P8405) | 08 | обращений | 0,120 | 1 655,11 | 199,1 |  | 625 585,6 |  |  |
|  | 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 | 0,0028 | 20 444,4 | 57,2 |  | 179 901,2 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 10 | случаев лечения | 0,003 | 23 626,9 | 65,8 |  | 206 782,9 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  | 1 164,4 |  | 3 659 157,5 |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров | 12 | случаев лечения | 0,0002 | 42 768,8 | 8,6 |  | 26 881,8 |  |  |
|  | 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 | 0,010 | 106 456,98 | 860,9 |  | 2 705 604,1 |  |  |
|  | В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случаев госпитализации | 0,000907 | 25 076,2 | 22,7 |  | 71 467,1 |  |  |
| 4.3. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 14 | случаев госпитализации | 0,0016 | 180 286,3 | 294,9 |  | 926 671,6 |  |  |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь | 15 |  |  |  | 294,9 |  | 925 792,9 |  |  |
| 5.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P8406) | 16 | посещений | 0,0206 | 1 741,9 | 35,9 |  | 112 937,7 |  |  |
| 5.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 16.1 | посещений | 0,0119 | 728,0 | 8,7 |  | 27 297,7 |  |  |
| 5.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 16.2 | посещений | 0,0087 | 3 132,6 | 27,3 |  | 85 640,0 |  |  |
| 5.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 17 | койко-дней | 0,090 | 2 873,9 | 258,7 |  | 812 855,2 |  |  |
| 5.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 18 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 19 |  |  |  | 3 135,5 |  | 9 853 752,4 |  |  |
| II. | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<5>](#P8407) | 20 |  |  |  | 183,5 |  | 576 819,5 |  | 0,7 |
| III. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 21 |  |  |  |  | 20 360,2 |  | 63 897 135,0 | 79,2 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 22 | вызовов | 0,29 | 4 116,9 |  | 1 193,9 |  | 3 746 864,8 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 24 |  |  |  |  | 7 829,3 |  | 24 570 725,4 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 1 025,3 |  | 2 904,8 |  | 9 116 333,0 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 24.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 518,8 |  | 784,4 |  | 2 461 663,5 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 24.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 3 075,3 |  | 1 195,0 |  | 3 750 420,6 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 24.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 323,8 |  | 67,2 |  | 210 876,0 |  |
|  | для посещений с иными целями | 24.1.3 | посещений | 2,133264 | 433,8 |  | 925,4 |  | 2 904 248,9 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | 24.1.4 | комплексных посещений | 0,007015 | 1 341,9 |  | 9,4 |  | 29 543,3 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 24.2 | посещений | 0,54 | 940,3 |  | 507,8 |  | 1 593 529,2 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 24.3 | обращений | 1,7877 | 2 103,5 |  | 3 760,5 |  | 11 801 491,1 |  |
|  | компьютерная томография | 24.3.1 | исследований | 0,050465 | 3 287,2 |  | 165,9 |  | 520 613,6 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 24.3.2 | исследований | 0,018179 | 4 488,5 |  | 81,6 |  | 256 077,9 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 24.3.3 | исследований | 0,094890 | 663,8 |  | 63,0 |  | 197 677,6 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 24.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 217,2 |  | 37,6 |  | 118 106,1 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 24.3.5 | исследований | 0,001120 | 10 221,7 |  | 11,4 |  | 35 929,3 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 24.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 520,9 |  | 38,3 |  | 120 191,5 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 24.3.7 | исследований | 0,102779 | 488,0 |  | 50,2 |  | 157 406,8 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 24.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 507,1 |  | 656,2 |  | 2 059 372,1 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 24.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 533,0 |  | 159,2 |  | 499 502,6 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 24.4.2 | комплексных посещений | 0,0598 | 1 333,9 |  | 79,8 |  | 250 337,0 |  |
| 2.1.4.3. | болезней системы кровообращения | 24.4.3 | комплексных посещений | 0,125210 | 2 966,1 |  | 371,4 |  | 1 165 532,0 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 25 | случаев лечения | 0,034816 | 20 056,0 |  | 698,3 |  | 2 191 398,8 |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 25.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 25.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 26 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 26.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 26.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 26.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 28 | случаев лечения | 0,0359666 | 38 521,7 |  | 1 385,5 |  | 4 348 148,7 |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 28.1 | случаев лечения | 0,010964 | 85 071,5 |  | 932,7 |  | 2 927 225,2 |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 28.2 | случаев лечения | 0,00056 | 113 398,1 |  | 63,5 |  | 199 240,5 |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 28.3 | случаев лечения | 0,000277 | 157 082,4 |  | 43,5 |  | 136 504,6 |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 29 | случаев госпитализации | 0,153683 | 56 117,9 |  | 8 624,4 |  | 27 066 168,2 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 29.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 105 202,8 |  | 939,0 |  | 2 947 046,0 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 29.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 30 |  |  |  |  | 452,3 |  | 1 419 815,5 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 24 306,7 |  | 75,7 |  | 237 695,2 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 30.2 | случаев лечения | 0,002601 | 27 991,6 |  | 72,8 |  | 228 495,4 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 30.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 56 001,1 |  | 303,8 |  | 953 624,9 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P8408) | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P8406) | 31.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 31.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 31.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 31.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 31.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 32 |  |  |  |  | 176,5 |  | 554 013,6 |  |
| 8. | Иные расходы | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 34 |  |  |  |  | 20 165,1 |  | 63 284 496,5 | 78,4 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 35 | вызовов | 0,29 | 4 116,9 |  | 1 193,9 |  | 3 746 864,8 |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 37 |  |  |  |  | 7 829,3 |  | 24 570 725,4 |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 37.1 | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 1 025,3 |  | 2 904,8 |  | 9 116 333,0 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 37.1.1 | комплексных посещений | 0,311412 | 2 518,8 |  | 784,4 |  | 2 461 663,5 |  |
|  | для проведения диспансеризации | 37.1.2 | комплексных посещений | 0,388591 | 3 075,3 |  | 1 195,0 |  | 3 750 420,6 |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 37.1.2.1 | комплексных посещений | 0,050758 | 1 323,8 |  | 67,2 |  | 210 876,0 |  |
|  | для посещений с иными целями | 37.1.3 | посещений | 2,133264 | 433,8 |  | 925,4 |  | 2 904 248,9 |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | 37.1.4 | комплексных посещений | 0,007015 | 1 341,9 |  | 9,4 |  | 29 543,3 |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 37.2 | посещений | 0,54 | 940,3 |  | 507,8 |  | 1 593 529,2 |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 37.3 | обращений | 1,7877 | 2 103,5 |  | 3 760,5 |  | 11 801 491,1 |  |
|  | компьютерная томография | 37.3.1 | исследований | 0,050465 | 3 287,2 |  | 165,9 |  | 520 613,6 |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 37.3.2 | исследований | 0,018179 | 4 488,5 |  | 81,6 |  | 256 077,9 |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 37.3.3 | исследований | 0,094890 | 663,8 |  | 63,0 |  | 197 677,6 |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 37.3.4 | исследований | 0,030918 | 1 217,2 |  | 37,6 |  | 118 106,1 |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 37.3.5 | исследований | 0,001120 | 10 221,7 |  | 11,40 |  | 35 929,3 |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 37.3.6 | исследований | 0,015192 | 2 520,9 |  | 38,3 |  | 120 191,5 |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 37.3.7 | исследований | 0,102779 | 488,0 |  | 50,2 |  | 157 406,8 |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 37.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 2 507,1 |  | 656,2 |  | 2 059 372,1 |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 37.4.1 | комплексных посещений | 0,045050 | 3 533,0 |  | 159,2 |  | 499 502,6 |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 37.4.2 | комплексных посещений | 0,0598 | 1 333,9 |  | 79,8 |  | 250 337,0 |  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |  | | | | | | | | | | | |
| 2.1.4.2. | болезней системы кровообращения | 37.4.3 | комплексных посещений | 0,12521 | 2 966,1 |  | 371,4 |  | 1 165 532,0 |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 38 | случаев лечения | 0,034816 | 20 056,0 |  | 698,3 |  | 2 191 398,8 |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 38.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 39 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 39.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 39.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 41 | случаев лечения | 0,0359666 | 38 521,7 |  | 1 385,5 |  | 4 348 148,7 |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 41.1 | случаев лечения | 0,010964 | 85 071,5 |  | 932,7 |  | 2 927 225,2 |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случаев лечения | 0,00056 | 113 398,10 |  | 63,5 |  | 199 240,5 |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 41.3 | случаев лечения | 0,000277 | 157 082,4 |  | 43,5 |  | 136 504,6 |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 42 | случаев госпитализации | 0,153683 | 56 117,9 |  | 8 624,4 |  | 27 066 168,2 |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 42.1 | случаев госпитализации | 0,008926 | 105 202,8 |  | 939,0 |  | 2 947 046,0 |  |
| 4.2.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | 42.2 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 43 |  |  |  |  | 433,7 |  | 1 361 190,6 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 43.1 | комплексных посещений | 0,003116 | 24 306,7 |  | 75,7 |  | 237 695,2 |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 43.2 | случаев лечения | 0,002601 | 27 991,6 |  | 72,8 |  | 228 495,4 |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 43.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 52 557,4 |  | 285,2 |  | 895 000,0 |  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |  | | | | | | | | | | | |
| 5. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 44 |  |  |  |  | 176,3 |  | 553 486,0 |  |
| III.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 45 |  |  |  |  | 18,8 |  | 59 152,2 | 0,1 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 46 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 48.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 48.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 48.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 48.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 48.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 48.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 48.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 48.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 48.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 48.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 48.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 48.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 48.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 48.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 48.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | онкологических заболеваний | 48.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | сахарного диабета | 48.4.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | болезни системы кровообращения | 48.4.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 49 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 49.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 50 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 50.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 50.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 50.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 52 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 52.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 52.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 52.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 53 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 53.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация [<7>](#P8409): | 54 |  |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 54.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 54.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 54.3 | случаев госпитализации |  |  |  | 18,6 |  | 58 624,9 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь [<6>](#P8408) | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P8406) | 55.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1. | Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | 55.1.1 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.2. | Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | 55.1.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | 55.2 | койко-дней |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 55.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 56 |  |  |  |  | 0,2 |  | 527,6 |  |
| 8. | Иные расходы | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 59 | вызовов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | 61 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | 61.1 | посещений (комплексных посещений) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | 61.1.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для проведения диспансеризации | 61.1.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 61.1.2.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | для посещений с иными целями | 61.1.3 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 61.2 | посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 61.3 | обращений |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | 61.3.1 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | магнитно-резонансная томография | 61.3.2 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 61.3.3 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | 61.3.4 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 61.3.5 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 61.3.6 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 61.3.7 | исследований |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 61.4 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1. | Онкологических заболеваний | 61.4.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2. | Сахарного диабета | 61.4.2 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.3. | Болезней системы кровообращения | 61.4.3 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров | 62 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 62.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 62.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 63 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 63.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | 65 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 65.1 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.2. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | 65.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | 65.3 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара | 63 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | 63.1 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Медицинская реабилитация: | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | 64.1 | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров | 64.2 | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | 64.3 | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (сумма [строк 01](#P6001), [20](#P6309) и [21](#P6320)) |  |  |  |  | 5 358,5 | 20 360,2 | 16 840 036,6 | 63 897 135,0 | 100 |

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

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

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

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

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

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

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

<7> 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.

13. Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским

организациям, участвующим в реализации Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид медицинской помощи | Единица измерения | 2024 год | | 2025 год | | 2026 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 | 959 338 | 3 754 504,5 | 959 338 | 3 962 739,5 | 959 338 | 4 172 794,7 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | посещений (комплексных посещений) | 10 028 753 | 8 813 970,8 | 10 028 753 | 9 315 999,1 | 10 021 824 | 9 822 368,4 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений (комплексных посещений) | 5 537 016 | 4 473 729,1 | 5 519 934 | 5 049 521,1 | 5 518 531 | 5 336 609,1 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений (комплексных посещений) | 3 245 774 | 2 845 708,1 | 3 245 348 | 3 006 250,1 | 3 240 838 | 3 155 860,1 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений (комплексных посещений) | 1 245 963 | 1 197 610 | 1 263 471 | 1 260 227,9 | 1 262 455 | 1 329 899,2 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Проведение профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 977 316 | 2 189 383,3 | 977 316 | 2 324 937,0 | 977 316 | 2 461 663,5 |
| 2.2. | Проведение диспансеризации | комплексных посещений | 1 219 530 | 3 335 658,5 | 1 219 530 | 3 542 124,9 | 1 219 530 | 3 750 420,6 |
| 2.2.1. | В том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 159 296 | 187 555,1 | 159 296 | 199 167,8 | 159 296 | 210 876,0 |
| 2.3. | С иными целями | посещений | 6 694 903 | 2 582 893,6 | 6 694 903 | 2 742 901,8 | 6 694 903 | 2 904 248,9 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.1. | Школа для больных сахарным диабетом | комплексных посещений | 19 191 | 26 011,5 | 20 968 | 28 248,1 | 22 016 | 29 543,3 |
| 2.4. | Паллиативная медицинская помощь | посещений | 64 835 | 112 937,7 | 64 835 | 112 937,7 | 64 797 | 112 937,7 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1. | Без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 37 497 | 27 297,7 | 37 497 | 27 297,7 | 37 459 | 27 297,7 |
| 2.4.2. | На дому выездными патронажными бригадами | посещений | 27 338 | 85 639,0 | 27 338 | 85 640,0 | 27 338 | 85 640,0 |
| 3. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме | посещений | 1 694 703 | 1 417 280,1 | 1 694 703 | 1 505 065,7 | 1 694 703 | 1 593 529,2 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в медицинских организациях I уровня | посещений | 817 831 | 724 326,0 | 823 186 | 741 777,0 | 823 186 | 785 377,0 |
|  | в медицинских организациях II уровня | посещений | 407 283 | 366 660,0 | 413 648 | 399 934,0 | 413 648 | 423 441,0 |
|  | в медицинских организациях III уровня | посещений | 469 589 | 326 294,1 | 457 869 | 363 354,7 | 457 869 | 384 711,2 |
| 4. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | обращений | 5 988 379 | 11 122 096,1 | 5 989 486 | 11 771 781,2 | 5 989 378 | 12 427 076,7 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в медицинских организациях I уровня | обращений | 2 857 920 | 4 864 879,9 | 2 858 063 | 5 184 243,9 | 2 841 547 | 5 485 051,9 |
|  | в медицинских организациях II уровня | обращений | 2 537 990 | 4 091 653,2 | 2 538 916 | 4 357 146,2 | 2 571 559 | 4 581 035,2 |
|  | в медицинских организациях III уровня | обращений | 592 469 | 2 192 492,9 | 592 507 | 2 23 391,1 | 575 272 | 2 360 989,6 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая: | исследований | 984 004 | 1 250 516,0 | 984 004 | 1 327 922,6 | 984 004 | 1 406 002,8 |
| 4.1.1. | Компьютерную томографию | исследований | 158 376 | 463 043,9 | 158 376 | 491 710,0 | 158 376 | 520 613,6 |
| 4.1.2. | Магнитно-резонансную томографию | исследований | 57 052 | 227 763,0 | 57 052 | 241 860,5 | 57 052 | 256 077,9 |
| 4.1.3. | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 297 797 | 175 819,3 | 297 797 | 186 688,9 | 297 797 | 197 677,6 |
| 4.1.4. | Эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 97 031 | 105 045,8 | 97 031 | 111 546,8 | 97 031 | 118 106,1 |
| 4.1.5. | Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 3 515 | 31 959,3 | 3 515 | 33 934,2 | 3 515 | 35 929,3 |
| 4.1.6. | Патолого-анатомическое исследование биопсионного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 47 678 | 106 898,8 | 47 678 | 113 516,6 | 47 678 | 120 191,5 |
| 4.1.7. | Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | исследований | 322 555 | 139 988,9 | 322 555 | 148 665,6 | 322 555 | 157 406,8 |
| 5. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 821 416 | 1 831 675,5 | 821 416 | 1 945 030,9 | 821 416 | 2 059 372,1 |
| 5.1. | Онкологических заболеваний | комплексных посещений | 141 382 | 444 264,7 | 141 382 | 471 763,5 | 141 382 | 499 502,6 |
| 5.2. | Сахарного диабета | комплексных посещений | 187 673 | 222 655,2 | 187 673 | 236 430,4 | 187 673 | 250 337,0 |
| 5.3. | Болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 392 951 | 1 036 644,0 | 392 951 | 1 100 812,9 | 392 951 | 1 165 532,0 |
| 6. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случаев госпитализации | 566 451 | 26 720 229,5 | 540 071 | 28 658 662,7 | 512 864 | 30 698 443,9 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев госпитализации | 32 626 | 662 161 | 30 995 | 71 017,0 | 28 773 | 758 153,0 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев госпитализации | 184 945 | 7 312 329,5 | 177 367 | 7 603 650,5 | 168 336 | 8 003 220,5 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев госпитализации | 348 880 | 18 745 739 | 331 709 | 20 353 995,2 | 315 794,7 | 21 937 070,4 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 28 013 | 2 643 452,3 | 28 013 | 2 794 417,2 | 28 013 | 3 108 283,7 |
| 6.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь | случаев госпитализации | 5 140 | 926 671,6 | 5 140 | 926 671,6 | 5 140 | 926 671,6 |
| 7. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | случаев лечения | 231 254 | 6 149 785,4 | 230 697 | 6 444 882,1 | 230 891 | 6 746 330,4 |
|  | Из них: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в медицинских организациях I уровня | случаев лечения | 54 142 | 380 138,0 | 54 055 | 399 013,0 | 54 054 | 418 295,0 |
|  | в медицинских организациях II уровня | случаев лечения | 61 712 | 980 516,6 | 61 603 | 953 294,6 | 61 612 | 999 036,6 |
|  | в медицинских организациях III уровня | случаев лечения | 115 340 | 4 861 130,8 | 115 039 | 5 092 574,5 | 115 225 | 5 328 998,8 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.1. | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 1 757 | 190 505,2 | 1 757 | 194 951,4 | 1 757 | 199 240,5 |
| 7.2. | Медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 34 409 | 2 659 416,6 | 34 409 | 2 792 200,9 | 34 409 | 2 927 225,2 |
| 7.3. | Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом C | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Медицинская реабилитация |  |  | 1 219 284,2 |  | 1 193 348,4 |  | 1 361 190,6 |
|  | в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 9 779 | 211 411,2 | 9 779 | 224 496,5 | 9 779 | 237 695,2 |
|  | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 8 163 | 207 590 | 8 163 | 217 955,4 | 8 163 | 228 495,4 |
|  | в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 17 029 | 800 283 | 17 029 | 847 406,6 | 17 029 | 985 000,0 |
| 9. | Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | случаев госпитализации |  | 58 624,9 |  | 58 624,9 |  | 58 624,9 |
| 10. | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | койко-дней | 296 198,0 | 812 855,2 | 296 198,0 | 812 855,2 | 296 198,0 | 812 855,2 |
| 11. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) |  |  | 9 491 185,9 |  | 9 513 206,3 |  | 9 853 752,4 |

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 2024 год

и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ

В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ

ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ

ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП

НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ

СКИДКОЙ, 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, медицинские изделия | Лекарственные формы |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | Ранитидин | Таблетки |
|  |  | Фамотидин | Таблетки |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Таблетки |
|  |  | Эзомепразол | Таблетки, капсулы |
| A02BX | Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | Висмута трикалия дицитрат | Таблетки |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | Мебеверин | Таблетки, капсулы |
|  |  | Платифиллин | Таблетки |
| A03AD | Папаверин и его производные | Дротаверин | Таблетки |
| A03B | Препараты белладонны |  |  |
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | Атропин | Капли глазные |
| A03F | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | Метоклопрамид | Таблетки, раствор для приема внутрь |
| A04 | Противорвотные препараты |  |  |
| A04A | Противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5 HT3-рецепторов | Ондансетрон | Таблетки, сироп, суппозитории ректальные |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | Препараты желчных кислот | Урсодезоксихолевая кислота | Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь |
| A05B | Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | Фосфолипиды + глицирризиновая кислота | Капсулы |
|  |  | Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | Раствор для инфузий |
| A06 | Слабительные средства |  |  |
| A06A | Слабительные средства |  |  |
| A06AB | Контактные слабительные средства | Бисакодил | Таблетки, суппозитории ректальные |
|  |  | Сеннозиды А и В | Таблетки |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | Лактулоза | Сироп |
|  |  | Макрогол | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | Адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | Адсорбирующие кишечные препараты другие | Смектит диоктаэдрический | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | Лоперамид | Таблетки, капсулы |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Месалазин | Таблетки, суппозитории ректальные, суспензия ректальная |
|  |  | Сульфасалазин | Таблетки |
| A07F | Противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | Бифидобактерии бифидум | Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения |
|  |  | 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 | Таблетки, капсулы |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | Инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин аспарт | 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 инъекций |
| 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 пролонгированного действия |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | Глибенкламид | Таблетки |
|  |  | Гликлазид | Таблетки |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | Алоглиптин | Таблетки |
|  |  | Вилдаглиптин | Таблетки |
|  |  | Гозоглиптин | Таблетки |
|  |  | Линаглиптин | Таблетки |
|  |  | Саксаглиптин | Таблетки |
|  |  | Ситаглиптин | Таблетки |
|  |  | 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 |
|  |  | Ипраглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Эмпаглифлозин | Таблетки |
|  |  | 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 | Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капсулы, капли, раствор для приема внутрь |
|  |  | Кальцитриол | Капсулы |
|  |  | Колекальциферол | Раствор, капли для приема внутрь |
| 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, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A11H | Другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | Другие витаминные препараты | Пиридоксин | Раствор для инъекций |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12A | Препараты кальция |  |  |
| A12AA | Препараты кальция | Кальция глюконат | Таблетки |
| A12C | Другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | Другие минеральные вещества | Калия и магния аспарагинат | Таблетки |
| A14 | Анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | Анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | Производные эстрена | Нандролон | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | Адеметионин | Таблетки |
| A16AB | Ферментные препараты | Агалсидаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Агалсидаза бета | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Велаглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Идурсульфаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Имиглюцераза | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Ларонидаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Себелипаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Талиглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Миглустат | Капсулы |
|  |  | Нитизинон | Капсулы |
|  |  | Сапроптерин | Таблетки |
|  |  | Тиоктовая кислота | Капсулы, таблетки |
| B | Кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | Антитромботические средства |  |  |
| B01A | Антитромботические средства |  |  |
| B01AB | Группа гепарина | Парнапарин натрия | Раствор для подкожного введения |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| B01AC | Антиагреганты, кроме гепарина | Клопидогрел | Таблетки |
|  |  | Селексипаг | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тикагрелор | Таблетки |
| B01AE | Прямые ингибиторы тромбина | Дабигатрана этексилат | Капсулы |
| B01AF | Прямые ингибиторы фактора Xa | Апиксабан | Таблетки |
|  |  | Ривароксабан | Таблетки |
| B02 | Гемостатические средства |  |  |
| B02A | Антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | Аминокислоты | Аминокапроновая кислота | Раствор для инфузий |
|  |  | Транексамовая кислота | Таблетки |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | Витамин К | 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 |
|  |  | Мороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Нонаког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Октоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Фактор свертывания крови VII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Фактор свертывания крови VIII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | Фактор свертывания крови IX | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Эптаког альфа (активированный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Эфмороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | Другие системные гемостатики | Ромиплостим | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Элтромбопаг | Таблетки |
|  |  | Эмицизумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Этамзилат | Таблетки |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03A | Препараты железа |  |  |
| B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид полимальтозат | Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные |
| B03AC | Парентеральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Железа карбоксимальтозат | Раствор для внутривенного введения |
| 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 |
| 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 подкожного введения |
|  |  | Эпоэтин бета | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | Кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05B | Растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | Меглюмина натрия сукцинат | Раствор для инфузий |
| B05BC | Растворы с осмодиуретическим действием | Маннитол | Порошок для ингаляций дозированный |
| B05C | Ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | Декстроза | Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий |
| B05X | Добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | Растворы электролитов | Магния сульфат | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Натрия хлорид | Раствор для инфузий, 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 | Таблетки |
| C01B | Антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | Антиаритмические препараты, класс IA | Прокаинамид | Таблетки |
| C01BB | Антиаритмические препараты, класс IB | Лидокаин | Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные |
| C01BC | Антиаритмические препараты, класс IC | Пропафенон | Таблетки |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III | Амиодарон | Таблетки |
| C01BG | Другие антиаритмические препараты, классы I и III | Лаппаконитина гидробромид | Таблетки |
| C01C | Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | Норэпинефрин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Фенилэфрин | Раствор для инъекций |
|  |  | Эпинефрин | Раствор для инъекций |
| C01D | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | Органические нитраты | Изосорбида динитрат | Таблетки |
|  |  | Изосорбида мононитрат | Таблетки, капсулы |
|  |  | Нитроглицерин | Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца | Ивабрадин | Таблетки |
| C02 | Антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | Антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | Метилдопа | Метилдопа | Таблетки |
| C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов | Клонидин | Таблетки |
|  |  | Моксонидин | Таблетки |
| C02C | Антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы | Доксазозин | Таблетки |
|  |  | Урапидил | Капсулы |
| C02K | Другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | Амбризентан | Таблетки |
|  |  | Бозентан | Таблетки |
|  |  | Мацитентан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Риоцигуат | Таблетки |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03A | Тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | Тиазиды | Гидрохлоротиазид | Таблетки |
| C03B | Тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | Сульфонамиды | Индапамид | Таблетки, капсулы |
| C03C | "Петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | Сульфонамиды | Фуросемид | Таблетки |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Таблетки, капсулы |
| C04 | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | Производные пурина | Пентоксифиллин | Раствор для инъекций |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | Пропранолол | Таблетки, раствор для приема внутрь |
|  |  | Соталол | Таблетки |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Атенолол | Таблетки |
|  |  | Бисопролол | Таблетки |
|  |  | Метопролол | Таблетки |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | Карведилол | Таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | Производные дигидропиридина | Амлодипин | Таблетки |
|  |  | Нимодипин | Таблетки |
|  |  | Нифедипин | Таблетки |
| C08D | Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | Производные фенилалкиламина | Верапамил | Таблетки |
| C09 | Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | Каптоприл | Таблетки |
|  |  | Лизиноприл | Таблетки |
|  |  | Периндоприл | Таблетки |
|  |  | Рамиприл | Капсулы, таблетки |
|  |  | Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты рецепторов ангиотензина II | Лозартан | Таблетки |
| C09DX | Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Валсартан + сакубитрил | Таблетки |
| C10 | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Аторвастатин | Капсулы, таблетки |
|  |  | Симвастатин | Таблетки |
| C10AB | Фибраты | Фенофибрат | Таблетки, капсулы |
| 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, раствор для наружного применения |
| D03 | Препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | Препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | Фактор роста эпидермальный | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | Диоксометилтетрагидопиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | Мазь для наружного применения |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | Глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | Мометазон | Мазь, крем для наружного применения |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | Бигуаниды и амидины | Хлоргексидин | Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные |
| D08AG | Препараты йода | Повидон-йод | Раствор для местного и наружного применения |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | Водорода пероксид | Раствор для местного и наружного применения |
|  |  | Калия перманганат | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | Этанол | Раствор |
| 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, таблетки, суппозитории вагинальные |
| G02 | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | Утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AD | Простагландины | Мизопростол | Таблетки |
| G02C | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | Адреномиметики, токолитические средства | Гексопреналин | Таблетки |
| G02CB | Ингибиторы пролактина | Бромокриптин | Таблетки |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | Андрогены |  |  |
| G03BA | Производные 3-оксоандрост-4-ена | Тестостерон | Гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Тестостерон (смесь эфиров) | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | Гестагены |  |  |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | Прогестерон | Таблетки |
| G03DB | Производные прегнадиена | Дидрогестерон | Таблетки |
| G03DC | Производные эстрена | Норэтистерон | Таблетки |
| G03G | Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| 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 | Таблетки |
| G04 | Препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | Препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | Солифенацин | Таблетки |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Алфузозин | Таблетки |
|  |  | Тамсулозин | Таблетки, капсулы |
| G04CB | Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | Финастерид | Таблетки |
| H | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | Соматропин и его агонисты | Соматропин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| H01AX | Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | Пэгвисомант | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | Гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги | Десмопрессин | Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | Соматостатин и аналоги | Ланреотид | Гель |
| H01CB | Соматостатин и аналоги | Октреотид | Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления суспензии |
| 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 | Бетаметазон | Крем для наружного применения, мазь для наружного применения |
|  |  | Гидрокортизон | Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная |
|  |  | Дексаметазон | Таблетки |
|  |  | Метилпреднизолон | Таблетки |
|  |  | Преднизолон | Таблетки |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| H03B | Антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола | Тиамазол | Таблетки |
| H03C | Препараты йода |  |  |
| H03CA | Препараты йода | Калия йодид | Таблетки |
| H04 | Гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04А | Гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04АА | Гормоны, расщепляющие гликоген | Глюкагон | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | Препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05А | Паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05АА | Паратиреоидные гормоны и их аналоги | Терипаратид | Раствор для подкожного введения |
| H05B | Антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | Препараты кальцитонина | Кальцитонин | Спрей назальный |
| H05BX | Прочие антипаратиреоидные препараты | Парикальцитол | Капсулы |
|  |  | Цинакальцет | Таблетки |
|  |  | Этелкальцетид | Раствор для внутривенного введения |
| J | Противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | Тетрациклины |  |  |
| J01AA | Тетрациклины | Доксициклин | Таблетки, капсулы |
| J01B | Амфениколы |  |  |
| J01BA | Амфениколы | Хлорамфеникол | Таблетки |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | Амоксициллин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ампициллин | Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01CE | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | Бензатина бензилпенициллин | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | Оксациллин | Таблетки |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | Амоксициллин + клавулановая кислота | Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01D | Другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | Цефалексин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | Цефуроксим | Гранулы, таблетки |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | Цефотаксим + [сульбактам] | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Цефтазидим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | Цефтриаксон | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | Ко-тримоксазол | Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| J01F | Макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки |
|  |  | Джозамицин | Таблетки |
|  |  | Кларитромицин | Капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01FF | Линкозамиды | Клиндамицин | Капсулы |
| J01G | Аминогликозиды |  |  |
| J01GB | Другие аминогликозиды | Гентамицин | Капли глазные |
|  |  | Тобрамицин | Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций |
| J01M | Антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Левофлоксацин | Капли глазные, таблетки |
|  |  | Ломефлоксацин | Капли глазные, таблетки |
|  |  | Моксифлоксацин | Капли глазные, таблетки |
|  |  | Офлоксацин | Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки |
|  |  | Спарфлоксацин | Таблетки |
|  |  | Ципрофлоксацин | Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки |
| J01X | Другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XD | Производные имидазола | Метронидазол | Таблетки |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | Линезолид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Тедизолид | Таблетки |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | Антибиотики | Нистатин | Таблетки |
| J02AC | Производные триазола | Вориконазол | Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  |  | Позаконазол | Суспензия для приема внутрь |
|  |  | Флуконазол | Капсулы |
| J04 | Препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | Противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | Аминосалициловая кислота и ее производные | Аминосалициловая кислота | Таблетки |
| J04AB | Антибиотики | Рифабутин | Капсулы |
|  |  | Рифампицин | Капсулы, таблетки |
|  |  | Циклосерин | Капсулы |
| J04AC | Гидразиды | Изониазид | Таблетки |
| J04AD | Производные тиокарбамида | Протионамид | Таблетки |
|  |  | Этионамид | Таблетки |
| J04AK | Другие противотуберкулезные препараты | Бедаквилин | Таблетки |
|  |  | Деламанид | Таблетки |
|  |  | Пиразинамид | Таблетки |
|  |  | Теризидон | Капсулы |
|  |  | Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | Таблетки |
|  |  | Этамбутол | Таблетки |
| J04AM | Комбинированные противотуберкулезные препараты | Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки |
|  |  | Изониазид + пиразинамид | Таблетки |
|  |  | Изониазид + пиразинамид + рифампицин | Таблетки |
|  |  | Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | Таблетки |
|  |  | Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | Таблетки |
|  |  | Изониазид + рифампицин | Таблетки |
|  |  | Изониазид + этамбутол | Таблетки |
|  |  | Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки |
| J04B | Противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | Противолепрозные препараты | Дапсон | Таблетки |
| J05 | Противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | Ацикловир | Таблетки, крем для местного и наружного применения |
|  |  | Валганцикловир | Таблетки |
| J05AE | Ингибиторы протеаз | Атазанавир | Капсулы |
|  |  | Дарунавир | Таблетки |
|  |  | Нарлапревир | Таблетки |
|  |  | Нирматрелвир | Таблетки |
|  |  | Нирматрелвир + ритонавир | Таблетки |
|  |  | Ритонавир | Таблетки, капсулы |
|  |  | Саквинавир | Таблетки |
|  |  | Фосампренавир | Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | Абакавир | Таблетки, раствор для приема внутрь |
|  |  | Диданозин | Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | Зидовудин | Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь |
|  |  | Ламивудин | Таблетки, раствор для приема внутрь |
|  |  | Ставудин | Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | Телбивудин | Таблетки |
|  |  | Тенофовир | Таблетки |
|  |  | Тенофовира алафенамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фосфазид | Таблетки |
|  |  | Эмтрицитабин | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Энтекавир | Таблетки |
| J05AG | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | Доравирин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Невирапин | Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| Элсульфавирин | Капсулы |
| Этравирин | Таблетки |
| Эфавиренз | Таблетки |
| J05AH | Ингибиторы нейраминидазы | Осельтамивир | Капсулы |
| J05AP | Противовирусные препараты для лечения гепатита C | Велпатасвир + софосбувир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Глекапревир + пибрентасвир | Гранулы, таблетки |
|  |  | Даклатасвир | Таблетки |
|  |  | Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | Таблетки |
|  |  | Рибавирин | Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  |  | Софосбувир | Таблетки |
| J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | Абакавир + ламивудин | Таблетки |
|  |  | Абакавир + зидовудин + ламивудин | Таблетки |
|  |  | Биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Доравирин + ламивудин + тенофовир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Зидовудин + ламивудин | Таблетки |
|  |  | Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Лопинавир + ритонавир | Таблетки, раствор для приема внутрь |
|  |  | Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | Таблетки |
|  |  | Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | Таблетки |
| J05AX | Прочие противовирусные препараты | Булевиртид | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Гразопревир + элбасавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Долутегравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | Капсулы |
|  |  | Кагоцел | Таблетки |
|  |  | Маравирок | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Молнупиравир | Капсулы |
|  |  | Ралтегравир | Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Ремдесивир | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Умифеновир | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фавипиравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06 | Иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | Иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | Иммунные сыворотки | Анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | Анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | Анатоксин столбнячный |  |
|  |  | Антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | Сыворотка противоботулиническая |  |
|  |  | Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| J06B | Иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | Иммуноглобулины нормальные человеческие | Иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | Специфические иммуноглобулины | Иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
|  |  | Паливизумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения |
| J07 | Вакцины | Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |  |
|  |  | Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |
| L | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Мелфалан | Таблетки |
|  |  | Хлорамбуцил | Таблетки |
|  |  | Циклофосфамид | Таблетки |
| L01AB | Алкилсульфонаты | Бусульфан | Таблетки |
| L01AD | Производные нитрозомочевины | Ломустин | Капсулы |
| L01AX | Другие алкилирующие средства | Дакарбазин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Темозоломид | Капсулы |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Таблетки, раствор для подкожного введения |
|  |  | Пеметрексед | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Ралтитрексид | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | Аналоги пурина | Меркаптопурин | Таблетки |
|  |  | Неларабин | Раствор для инфузий |
|  |  | Флударабин | Таблетки |
| L01BC | Аналоги пиримидина | Гемцитабин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Капецитабин | Таблетки |
| L01C | Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | Алкалоиды барвинка и их аналоги | Винбластин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Винкристин | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Винорелбин | Капсулы |
| L01CB | Производные подофиллотоксина | Этопозид | Капсулы |
| L01CD | Таксаны | Кабазитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Паклитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | Антрациклины и родственные соединения | Даунорубицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения |
|  |  | Доксорубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | Митоксантрон | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Эпирубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | Другие противоопухолевые антибиотики | Блеомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | Митомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | Препараты платины | Оксалиплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XB | Метилгидразины | Прокарбазин | Капсулы |
| L01XC | Моноклональные антитела | Авелумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Атезолизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Бевацизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Брентуксимаб ведотин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Дурвалумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Изатуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Ниволумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Обинутузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Панитумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Пембролизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Пертузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Пролголимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Ритуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения |
|  |  | Трастузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения |
|  |  | Трастузумаб эмтанзин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Цетуксимаб | Раствор для инфузий |
|  |  | Элотузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Абемациклиб | Таблетки |
|  |  | Акалабрутиниб | Капсулы |
|  |  | Акситиниб | Таблетки |
|  |  | Алектиниб | Капсулы |
|  |  | Бозутиниб | Таблетки |
|  |  | Афатиниб | Таблетки |
|  |  | Вандетаниб | Таблетки |
|  |  | Вемурафениб | Таблетки |
|  |  | Гефитиниб | Таблетки |
|  |  | Дабрафениб | Капсулы |
|  |  | Дазатиниб | Таблетки |
|  |  | Ибрутиниб | Капсулы |
|  |  | Иматиниб | Таблетки, капсулы |
|  |  | Кабозантиниб | Таблетки |
|  |  | Кобиметиниб | Таблетки |
|  |  | Кризотиниб | Капсулы |
|  |  | Лапатиниб | Таблетки |
|  |  | Ленватиниб | Капсулы |
|  |  | Мидостаурин | Капсулы |
|  |  | Нилотиниб | Капсулы |
|  |  | Нинтеданиб | Капсулы |
|  |  | Осимертиниб | Таблетки |
|  |  | Пазопаниб | Таблетки |
|  |  | Палбоциклиб | Капсулы |
|  |  | Регорафениб | Таблетки |
|  |  | Рибоциклиб | Таблетки |
|  |  | Руксолитиниб | Таблетки |
|  |  | Сорафениб | Таблетки |
|  |  | Сунитиниб | Капсулы |
|  |  | Траметиниб | Таблетки |
|  |  | Церитиниб | Капсулы |
|  |  | Эрлотиниб | Таблетки |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Бортезомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Венетоклакс | Таблетки |
|  |  | Висмодегиб | Капсулы |
|  |  | Гидроксикарбамид | Капсулы |
|  |  | Иксазомиб | Капсулы |
|  |  | Иринотекан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Карфилзомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Митотан | Таблетки |
|  |  | Олапариб | Таблетки |
|  |  | Пэгаспаргаза | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
|  |  | Талазопариб | Капсулы |
|  |  | Третиноин | Капсулы |
|  |  | Эрибулин | Раствор для внутривенного введения |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | Гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | Гестагены | Медроксипрогестерон | Таблетки |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Бусерелин | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | Гозерелин | Капсулы для подкожного введения |
|  |  | Лейпрорелин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
|  |  | Трипторелин | Суспензия для подкожного введения |
| L02B | Антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | Антиэстрогены | Тамоксифен | Таблетки |
|  |  | Фулвестрант | Раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | Антиандрогены | Апалутамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Бикалутамид | Таблетки |
|  |  | Флутамид | Таблетки |
|  |  | Энзалутамид | Капсулы |
| L02BG | Ингибиторы ароматазы | Анастрозол | Таблетки |
| L02BX | Другие антагонисты гормонов и родственные соединения | Абиратерон | Таблетки |
|  |  | Дегареликс | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы | Филграстим | Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|  |  | Эмпэгфилграстим | Раствор для подкожного введения |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа-2b | Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций |
|  |  | Интерферон бета-1a | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор 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 |
|  |  | Цепэгинтерферон альфа-2b | Раствор для подкожного введения |
| L03AX | Другие иммуностимуляторы | Азоксимера бромид | Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
|  |  | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
|  |  | Глатирамера ацетат | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Глутамил-цистеинил-глицин динатрия | Раствор для инъекций |
|  |  | Меглюмина акридонацетат | Таблетки |
|  |  | Тилорон | Таблетки, капсулы |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Абатацепт | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения |
|  |  | Апремиласт | Таблетки |
|  |  | Барицитиниб | Таблетки |
|  |  | Белимумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Ведолизумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Иммуноглобулин антитимоцитарный | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Кладрибин | Таблетки |
|  |  | Лефлуномид | Таблетки |
|  |  | Микофенолата мофетил | Таблетки, капсулы |
|  |  | Микофеноловая кислота | Таблетки |
|  |  | Натализумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Окрелизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Сипонимод | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Терифлуномид | Таблетки |
|  |  | Тофацитиниб | Таблетки |
|  |  | Упадацитиниб | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Финголимод | Капсулы |
|  |  | Эверолимус | Таблетки |
| 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, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | Цертолизумаба пэгол | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Этанерцепт | Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора |
| L04AC | Ингибиторы интерлейкина | Анакинра | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Гуселькумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Иксекизумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Канакинумаб | Лиофилизат для приготовления раствора 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, раствор для подкожного введения |
|  |  | Устекинумаб | Раствор для подкожного введения |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Такролимус | Капсулы, мазь для наружного применения |
|  |  | Циклоспорин | Капсулы |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты | Азатиоприн | Таблетки |
|  |  | Диметилфумарат | Капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | Леналидомид | Капсулы |
|  |  | Пирфенидон | Таблетки, капсулы |
|  |  | Помалидомид | Капсулы |
| M | Костно-мышечная система |  |  |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Диклофенак | Таблетки, капсулы, раствор для внутримышечного введения |
|  |  | Кеторолак | Таблетки |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Декскетопрофен | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Ибупрофен | Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей) |
|  |  | Кетопрофен | Таблетки, суппозитории ректальные |
| M01C | Базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | Пеницилламин и подобные препараты | Пеницилламин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | Миорелаксанты |  |  |
| M03A | Миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AC | Другие четвертичные аммониевые соединения | Рокурония бромид | Раствор для внутривенного введения |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия | Ботулинический токсин типа A | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | Миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | Баклофен | Таблетки |
|  |  | Тизанидин | 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 |
|  |  | Золедроновая кислота | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий |
| M05BX | Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | Деносумаб | 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 |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тримеперидин | Таблетки, раствор для инъекций |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | Натрия оксибутират | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N01B | Местные анестетики |  |  |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты | Прокаин | Раствор для инъекций |
| N01BB | Амиды | Левобупивакаин | Раствор для инъекций |
|  |  | Ропивакаин | Раствор для инъекций |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02A | Опиоиды |  |  |
| N02AA | Природные алкалоиды опия | Морфин | Капсулы, таблетки, раствор для инъекций |
|  |  | Налоксон + оксикодон | Таблетки |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | Фентанил | Трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | Производные орипавина | Бупренорфин | Пластырь трансдермальный |
| N02AX | Другие опиоиды | Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин | Таблетки |
|  |  | Тапентадол | Таблетки |
|  |  | Трамадол | Капсулы, таблетки, раствор для инъекций |
| N02B | Другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки |
| N02BE | Анилиды | Парацетамол | Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, суспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления суспензии |
| 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 |
|  |  | Окскарбазепин | Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| N03AG | Производные жирных кислот | Вальпроевая кислота | Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты | Бриварацетам | Таблетки |
|  |  | Лакосамид | Таблетки |
|  |  | Леветирацетам | Таблетки, раствор для приема внутрь |
|  |  | Перампанел | Таблетки |
|  |  | Прегабалин | Капсулы |
|  |  | Топирамат | Капсулы, таблетки |
| N04 | Противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | Антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | Третичные амины | Бипериден | Таблетки |
|  |  | Тригексифенидил | Таблетки |
| N04B | Дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | Допа и ее производные | Леводопа + бенсеразид | Таблетки, капсулы |
|  |  | Леводопа + карбидопа | Таблетки |
| N04BB | Производные адамантана | Амантадин | Капсулы, таблетки |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов | Пирибедил | Таблетки |
|  |  | Прамипексол | Таблетки |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05A | Антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | Алифатические производные фенотиазина | Левомепромазин | Таблетки |
|  |  | Хлорпромазин | Таблетки |
| N05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина | Перфеназин | Таблетки |
|  |  | Трифлуоперазин | Таблетки |
|  |  | Флуфеназин | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина | Перициазин | Капсулы, раствор для приема внутрь |
|  |  | Тиоридазин | Таблетки |
| N05AD | Производные бутирофенона | Галоперидол | Таблетки, капли для приема внутрь |
| N05AE | Производные индола | Луразидон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Сертиндол | Таблетки |
| N05AF | Производные тиоксантена | Зуклопентиксол | Таблетки |
|  |  | Флупентиксол | Таблетки |
| N05AH | Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | Кветиапин | Таблетки |
|  |  | Оланзапин | Таблетки |
| N05AL | Бензамиды | Сульпирид | Таблетки, капсулы |
| N05AX | Другие антипсихотические средства | Карипразин | Капсулы |
|  |  | Палиперидон | Таблетки |
|  |  | Рисперидон | Таблетки, раствор для приема внутрь |
| N05B | Анксиолитики |  |  |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | Таблетки |
|  |  | Диазепам | Таблетки |
|  |  | Лоразепам | Таблетки |
|  |  | Оксазепам | Таблетки |
| N05BB | Производные дифенилметана | Гидроксизин | Таблетки |
| N05C | Снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Мидазолам | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | Нитразепам | Таблетки |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства | Зопиклон | Таблетки |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Капсулы, таблетки |
|  |  | Имипрамин | Драже, таблетки |
|  |  | Кломипрамин | Таблетки |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Пароксетин | Таблетки |
|  |  | Сертралин | Таблетки |
|  |  | Флуоксетин | Таблетки, капсулы |
| N06AX | Другие антидепрессанты | Агомелатин | Таблетки |
|  |  | 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 | Таблетки |
|  |  | Глицин | Таблетки |
|  |  | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | Капли назальные |
|  |  | Пирацетам | Капсулы, таблетки |
|  |  | Полипептиды коры головного мозга скота | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | Фонтурацетам | Таблетки |
|  |  | Цитиколин | Раствор для приема внутрь |
| N06D | Препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства | Галантамин | Таблетки, капсулы |
|  |  | Ривастигмин | Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь |
| N06DX | Другие препараты для лечения деменции | Мемантин | Капли для приема внутрь, таблетки |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | Парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | Неостигмина метилсульфат | Таблетки |
|  |  | Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| N07AХ | Прочие парасимпатомиметики | Холина альфосцерат | Капсулы, раствор для приема внутрь |
|  |  | Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| N07B | Препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости | Налтрексон | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки |
| N07C | Препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин | Таблетки, капсулы |
| N07X | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | Диметилфумарат | Капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | Таблетки |
|  |  | Тетрабеназин | Таблетки |
|  |  | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | Таблетки, капсулы |
| P | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | Противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | Противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | Аминохинолины | Гидроксихлорохин | Таблетки |
| P01BC | Метанолхинолины | Мефлохин | Таблетки |
| P02 | Противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | Препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | Производные хинолина и родственные соединения | Празиквантел | Таблетки |
| P02C | Препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | Производные бензимидазола | Мебендазол | Таблетки |
| P02CC | Производные тетрагидропиримидина | Пирантел | Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| P02CE | Производные имидазотиазола | Левамизол | Таблетки |
| P03 | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | Бензилбензоат | Мазь, эмульсия для наружного применения |
| R | Дыхательная система |  |  |
| R01 | Назальные препараты |  |  |
| R01A | Деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | Адреномиметики | Ксилометазолин | Спрей, капли назальные |
| R02 | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | Антисептические препараты | Йод + калия йодид + глицерол | Спрей, раствор для местного применения |
| R03 | Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | Адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | Селективные бета 2-адреномиметики | Индакатерол | Капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | Сальбутамол | Аэрозоль, раствор для ингаляций |
|  |  | Формотерол | Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций |
| R03AK | Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | Беклометазон + формотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | Будесонид + формотерол | Порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | Вилантерол + флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | Салметерол + флутиказон | Аэрозоль, порошок для ингаляций |
| 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, суспензия для ингаляций |
|  |  | Будесонид | Порошок для ингаляций 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, раствор для ингаляций |
| R03BC | Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | Кромоглициевая кислота | Аэрозоль, раствор для ингаляций |
| R03D | Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | Ксантины | Аминофиллин | Таблетки |
| R03DX | Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | Бенрализумаб | Раствор для подкожного введения |
|  |  | Меполизумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Омализумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | Муколитические препараты | Амброксол | Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп |
|  |  | Ацетилцистеин | Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора |
|  |  | Дорназа альфа | Раствор для ингаляций |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | Дифенгидрамин | Таблетки |
| R06AC | Замещенные этилендиамины | Хлоропирамин | Таблетки |
| R06AE | Производные пиперазина | Цетиризин | Капли, раствор, сироп для приема внутрь |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | Лоратадин | Таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь |
| R07AX | Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | Ивакафтор + лумакафтор | Таблетки |
| S | Органы чувств |  |  |
| S01 | Офтальмологические препараты |  |  |
| S01А | 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 |
| 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 |
|  |  | Ранибизумаб | Раствор для внутриглазного введения |
| S02 | Препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | Противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | Противомикробные препараты | Рифамицин | Капли ушные |
| V | Прочие препараты |  |  |
| V01 | Аллергены |  |  |
| V01A | Аллергены |  |  |
| V01AA | Аллергенов экстракт | Аллергены бактерий | Раствор для внутрикожного введения |
|  |  | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | Раствор для внутрикожного введения |
| V03 | Другие лечебные средства |  |  |
| V03A | Другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | Антидоты | Кальция тринатрия пентетат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | Калий-железо гексацианоферрат | Таблетки |
|  |  | Налоксон | Раствор для инъекций |
|  |  | Цинка бисвинилимидазола диацетат | Капсулы |
| 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 | Капсулы |
|  |  | Месна | Раствор для внутривенного введения |
| V03AX | Прочие лечебные средства | Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | Лечебное питание |  |  |
| V06D | Другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | Кетоаналоги аминокислот | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V07 | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | Вода для инъекций | Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | Контрастные средства |  |  |
| V08A | Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Натрия амидотризоат | Раствор для инъекций |
| V08AB | Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Йоверсол | Раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|  |  | Йогексол | Раствор для инъекций |
|  |  | Йомепрол | Раствор для инъекций |
|  |  | Йопромид | Раствор для инъекций |
| 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 |
|  |  | Гадобутрол | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Гадодиамид | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Гадоксетовая кислота | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Гадопентетовая кислота | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Гадотеридол | Раствор для внутривенного введения |
|  |  | Гадотеровая кислота | Раствор для внутривенного введения |
| V09 | Диагностические радиофармацевтические средства | Пентатех 99mTc | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Автоинъектор инсулина (шприц-ручка) |  |
|  |  | Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек |  |
|  |  | Тест-полоски для глюкометра |  |
|  |  | Шприц инсулиновый трехкомпонентный со встроенной иглой |  |
|  |  | Расходные материалы для проведения непрерывного мониторинга глюкозы и флеш-мониторинга глюкозы (для детей и беременных женщин, страдающих сахарным диабетом) |  |
|  |  | Ланцеты (для детей, страдающих сахарным диабетом) |  |

Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Самарской области на 2024 год

и на плановый период 2025 и 2026 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 2024 ГОДУ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | в том числе медицинские организации: | | | |
| осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области | осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них: | |
| проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | в том числе углубленную диспансеризацию |
| 1. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи" | + |  |  |  |
| 2. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы" | + |  |  |  |
| 3. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области" | + |  |  |  |
| 4. |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" |  |  |  |  |
| 5. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова" | + |  |  |  |
| 6. |  | Государственное казенное учреждение Самарской области "Самарафармация" |  |  |  |  |
| 7. |  | Государственное бюджетное учреждение Самарской области "Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер" | + |  |  |  |
| 8. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский наркологический диспансер" | + |  |  |  |
| 9. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский противотуберкулезный диспансер" | + |  |  |  |
| 10. |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области "Тольяттинский психоневрологический диспансер" | + |  |  |  |
| 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 медико-санитарная часть N 2 Промышленного района" | + | + | + | + |
| 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" | + | + |  |  |
| 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 центральная районная 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. | 630293 | Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Профит" |  | + |  |  |
| 128. | 630204 | Общество с ограниченной ответственностью "Амитис" |  | + |  |  |
| 129. | 630121 | Общество с ограниченной ответственностью "Атлант" |  | + |  |  |
| 130. | 630157 | Общество с ограниченной ответственностью "Дантист" |  | + |  |  |
| 131. | 630156 | Общество с ограниченной ответственностью "Дентекс" |  | + |  |  |
| 132. | 630226 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Самара" |  | + |  |  |
| 133. | 630133 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Самара" |  | + |  |  |
| 134. | 630276 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Сызрань" |  | + |  |  |
| 135. | 630235 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Тольятти" |  | + |  |  |
| 136. | 630177 | Общество с ограниченной ответственностью "Медикал сервис компани" |  | + |  |  |
| 137. | 630046 | Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть N 6" |  | + | + | + |
| 138. | 630131 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский лучевой центр" |  | + |  |  |
| 139. | 630114 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровые дети" |  | + | + |  |
| 140. | 630279 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровье детей" |  | + | + |  |
| 141. | 630146 | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб" |  | + |  |  |
| 142. | 630294 | Общество с ограниченной ответственностью "СКАЙЛАБ" |  | + |  |  |
| 143. | 630296 | Общество с ограниченной ответственностью "ПРОБИР-КА" |  | + |  |  |
| 144. | 630175 | Общество с ограниченной ответственностью "Тольяттинский диагностический центр N 1" |  | + |  |  |
| 145. | 630263 | Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа" |  | + |  |  |
| 146. | 630165 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр энерго-информационной медицины" |  | + |  |  |
| 147. | 630211 | Общество с ограниченной ответственностью "Частный офис Рязановой" |  | + |  |  |
| 148. | 630115 | Публичное акционерное общество "Тольяттиазот" |  | + | + | + |
| 149. | 630058 | Открытое акционерное общество "Волгоцеммаш" |  | + | + | + |
| 150. | 630099 | Акционерное общество "Самарский диагностический центр" |  | + |  |  |
| 151. | 630277 | Частное учреждение образовательная организация высшего образования "Медицинский университет "Реавиз" |  | + |  |  |
| 152. | 630128 | Общество с ограниченной ответственностью "Точка зрения" |  | + |  |  |
| 153. | 630120 | Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания "Гепатолог" |  | + |  |  |
| 154. | 630161 | Открытое акционерное общество "Санаторий имени В.П. Чкалова" |  | + |  |  |
| 155. | 630123 | Акционерное общество "Медицинская компания ИДК" |  | + |  |  |
| 156. | 630306 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС" |  | + |  |  |
| 157. | 630307 | Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМ СКД" |  | + |  |  |
| 158. | 630127 | Общество с ограниченной ответственностью "Региональный медицинский центр" |  | + |  |  |
| 159. | 630229 | Общество с ограниченной ответственностью "СВС" |  | + |  |  |
| 160. | 630312 | Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория иммунобиологических исследований" |  | + |  |  |
| 161. | 630324 | Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА ДЕНТ" |  | + |  |  |
| 162. | 630326 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦАД 63" |  | + |  |  |
| 163. | 630129 | Общество с ограниченной ответственностью "МедГард" |  | + |  |  |
| 164. | 630327 | Общество с ограниченной ответственностью "МЦ "Детский доктор" |  | + | + |  |
| 165. | 630330 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" |  | + |  |  |
| 166. | 630333 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука КДЛ" |  | + |  |  |
| 167. | 630334 | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровые наследники" |  | + |  |  |
| 168. | 630340 | Общество с ограниченной ответственностью "МедСервис" |  | + |  |  |
| 169. | 630343 | Общество с ограниченной ответственностью "Лидер-Оптика" |  | + |  |  |
| 170. | 630345 | Общество с ограниченной ответственностью "Новые медицинские технологии" |  | + |  |  |
| 171. | 630349 | Общество с ограниченной ответственностью "ФармЛайн-Волга" |  | + |  |  |
| 172. | 630351 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Наука" |  | + |  |  |
| 173. | 630352 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука БАК" |  | + |  |  |
| 174. | 630353 | Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи Диагностика" |  | + |  |  |
| 175. | 630354 | Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория Гемотест" |  | + |  |  |
| 176. | 630358 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука ПЦР" |  | + |  |  |
| 177. | 630360 | Общество с ограниченной ответственностью "Наука ИФА" |  | + |  |  |
| 178. | 630370 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Диагностический Центр Здоровье" |  | + |  |  |
| 179. | 630371 | Общество с ограниченной ответственностью "А2Мед Самара" |  | + |  |  |
| 180. | 630376 | Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ" |  | + |  |  |
| 181. | 630320 | Общество с ограниченной ответственностью "Ипотечный дом" |  | + |  |  |
| 182. | 630378 | Акционерное общество "Европейский Медицинский Центр" |  | + |  |  |
| 183. | 630385 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ ЭКСПРЕСС" |  | + |  |  |
| 184. | 630386 | Общество с ограниченной ответственностью "Самарский центр глазной хирургии" |  | + |  |  |
| 185. | 630387 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр (центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы" |  | + |  |  |
| 186. | 630422 | Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух" |  | + |  |  |
| 187. | 630325 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Евразия" |  | + |  |  |
| 188. | 630426 | Общество с ограниченной ответственностью "ГЕМОТЕСТ САМАРА" |  | + |  |  |
| 189. | 630427 | Акционерное общество "Московское протезно-ортопедическое предприятие" |  | + |  |  |
| 190. | 630430 | Общество с ограниченной ответственностью "Легкое дыхание" |  | + |  |  |
| 191. | 630431 | Общество с ограниченной ответственностью "Самарский Центр Флебологии" |  | + |  |  |
| 192. | 630432 | Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб" |  | + |  |  |
| 193. | 630433 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ "РЕАВИЗ" |  | + |  |  |
| 194. | 630331 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская компания Томография" |  | + |  |  |
| 195. | 630359 | Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИМ" |  | + |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области | | | 89 | 172 | 63 | 59 |
| 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 3

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Самарской области на 2024 год

и на плановый период 2025 и 2026 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 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 4

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

в Самарской области на 2024 год

и на плановый период 2025 и 2026 годов

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 2024 - 2026 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 жителя | Средние нормативы объема медицинской помощи по годам | | |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 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 |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями: [<1>](#P15084) | посещений | 0,3618 | 0,3618 | 0,360 |
|  | 1 уровень | посещений | 0,0730 | 0,0730 | 0,0730 |
|  | 2 уровень | посещений | 0,2358 | 0,2358 | 0,2358 |
|  | 3 уровень | посещений | 0,0530 | 0,0530 | 0,0530 |
|  | медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями: [<2>](#P15085) | обращений | 0,120 | 0,121 | 0,120 |
|  | 1 уровень | обращений | 0,016 | 0,016 | 0,016 |
|  | 2 уровень | обращений | 0,101 | 0,101 | 0,101 |
|  | 3 уровень | обращений | 0,004 | 0,004 | 0,004 |
|  | В условиях дневных стационаров [<3>](#P15086) | случаев лечения |  |  |  |
| 3. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | случаев госпитализации |  |  |  |
| 3.1. | В условиях дневного стационара: [<3>](#P15086) | случаев лечения | 0,003 | 0,004 | 0,004 |
|  | 1 уровень | случаев лечения | 0,002 |  |  |
|  | 2 уровень | случаев лечения | 0,0028 |  |  |
| 3.2. | В условиях круглосуточного стационара: | случаев госпитализации | 0,010 | 0,010 | 0,010 |
|  | 1 уровень | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | 2 уровень | случаев госпитализации | 0,0099 | 0,0099 | 0,0099 |
|  | 3 уровень | случаев госпитализации | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 4. | Паллиативная медицинская помощь [<4>](#P15087) |  |  |  |  |
| 4.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная | посещений | 0,0206 | 0,0206 | 0,0206 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами [<5>](#P15088) | посещений | 0,0119 | 0,0119 | 0,0119 |
|  | паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами [<5>](#P15088) | посещений | 0,0087 | 0,008 | 0,0087 |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | койко-дней | 0,090 | 0,090 | 0,090 |
| II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | | |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,290 | 0,290 | 0,290 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях |  |  |  |  |
| 2.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями | посещений (комплексных посещений) | 2,833267 | 2,833267 | 2,833267 |
|  | 1 уровень | посещений (комплексных посещений) | 1,685532 | 1,685532 | 1,685532 |
|  | 2 уровень | посещений (комплексных посещений) | 0,798268 | 0,798268 | 0,798268 |
|  | 3 уровень | посещений (комплексных посещений) | 0,349467 | 0,349467 | 0,349467 |
|  | Из них: |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,311412 | 0,311412 | 0,311412 |
|  | для проведения диспансеризации [<6>](#P15089) | комплексных посещений | 0,388591 | 0,388591 | 0,388591 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,050758 | 0,050758 | 0,050758 |
|  | для посещений с иными целями | посещений | 2,133264 | 2,133264 | 2,133264 |
|  | Из них: |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | комплексных посещений | 0,006115 | 0,006681 | 0,007015 |
| 2.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | посещений | 0,540 | 0,540 | 0,540 |
|  | 1 уровень | посещений | 0,262300 | 0,262300 | 0,262300 |
|  | 2 уровень | посещений | 0,131805 | 0,131805 | 0,131805 |
|  | 3 уровень | посещений | 0,145895 | 0,145895 | 0,145895 |
| 2.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: [<7>](#P15090) | обращений | 1,7877 | 1,7877 | 1,7877 |
|  | 1 уровень | обращений | 0,88988 | 0,88988 | 0,88988 |
|  | 2 уровень | обращений | 0,718748 | 0,718748 | 0,718748 |
|  | 3 уровень | обращений | 0,179072 | 0,179072 | 0,179072 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | исследований | 0,050465 | 0,050465 | 0,050465 |
|  | магнитно-резонансная томография | исследований | 0,018179 | 0,018179 | 0,018179 |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,094890 | 0,094890 | 0,094890 |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,030918 | 0,030918 | 0,030918 |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 0,001120 | 0,001120 | 0,001120 |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,015192 | 0,015192 | 0,015192 |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 [<7>](#P15090) | исследований | 0,102779 | 0,102779 | 0,102779 |
| 2.4. | Диспансерное наблюдение [<6>](#P15089), в том числе по поводу: | комплексных посещений | 0,261736 | 0,261736 | 0,261736 |
| 2.4.1. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 0,045050 | 0,045050 | 0,045050 |
| 2.4.2. | сахарного диабета | комплексных посещений | 0,0598 | 0,0598 | 0,0598 |
| 2.4.3. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 0,125210 | 0,125210 | 0,125210 |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций): [<9>](#P15092) | случаев лечения | 0,070798 |  |  |
|  | 1 уровень | случаев лечения | 0,017252 |  |  |
|  | 2 уровень | случаев лечения | 0,019499 |  |  |
|  | 3 уровень | случаев лечения | 0,034147 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 3.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 0,010964 | 0,010964 | 0,010964 |
| 3.2. | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 0,00056 | 0,00056 | 0,00056 |
| 3.3. | медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | 0,000277 | 0,000277 | 0,000277 |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,170758 | 0,162220 | 0,153683 |
|  | 1 уровень | случаев госпитализации | 0,010173 | 0,009664 | 0,009155 |
|  | 2 уровень | случаев госпитализации | 0,050684 | 0,04815 | 0,045616 |
|  | 3 уровень | случаев госпитализации | 0,109901 | 0,104406 | 0,098912 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 4.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 0,008926 | 0,008926 | 0,008926 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 5.1. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,003116 | 0,003116 | 0,003116 |
| 5.2. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров |  | 0,002601 | 0,002601 | 0,002601 |
| 5.3. | Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,005426 | 0,005426 | 0,005426 |

Таблица 2

Средние нормативы

финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи на 2024 - 2026 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 | | |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета | | | | | |
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь [<6>](#P15089) | вызовов | 15 289,7 | 4 731,3 | 4 580,0 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<2>](#P15085) | посещений | 617,9 | 541,0 | 526,7 |
|  | медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями [<3>](#P15086) | обращений | 1 650,3 | 1 568,9 | 1 631,6 |
| 3. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | случаев госпитализации |  |  |  |
| 3.1. | В условиях дневного стационара [<3>](#P15086) | случаев лечения | 24 179,5 | 16 023,4 | 16 664,3 |
| 3.2. | В условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 118 883,8 | 92 735,3 | 96 444,8 |
| 4. | Паллиативная медицинская помощь |  |  |  |  |
| 4.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<4>](#P15087) | посещений |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами | посещений | 728,7 | 486,3 | 505,8 |
|  | паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 3 127,1 | 2 431,8 | 2 529,1 |
| 4.2. | Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода | койко-дней | 2 864,8 | 2 875,3 | 2 990,3 |
| II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | | |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 3 657,3 | 3 886,1 | 4 116,9 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях |  |  |  |  |
| 2.1. | Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями [<1>](#P15084) | посещений (комплексных посещений) | 911,8 | 968,3 | 1 021,8 |
|  | Из них: |  |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 2 240,2 | 2 378,9 | 2 518,8 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексных посещений | 2 735,2 | 2 904,5 | 3 075,3 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 1 177,4 | 1 250,3 | 1 323,8 |
|  | для посещений с иными целями | посещений | 385,8 | 409,7 | 433,8 |
|  | Из них: |  |  |  |  |
|  | Школы для больных сахарным диабетом | комплексных посещений | 1 355,4 | 1 347,2 | 1 341,9 |
| 2.2. | Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | посещений | 836,3 | 888,1 | 940,3 |
| 2.3. | Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований [<3>](#P15086) | обращений | 1 870,9 | 1 986,7 | 2 103,5 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
|  | компьютерная томография | исследований | 2 923,7 | 3 104,7 | 3 287,2 |
|  | магнитно-резонансная томография | исследований | 3 992,2 | 4 239,3 | 4 488,5 |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 590,4 | 626,9 | 663,8 |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 1 082,6 | 1 149,6 | 1 217,2 |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 9 091,4 | 9 654,1 | 10 221,7 |
|  | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 2 242,1 | 2 380,9 | 2 520,9 |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | исследований | 434,0 | 460,9 | 488,0 |
| 2.4. | Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 2 229,9 | 2 367,9 | 2 507,1 |
| 2.4.1. | онкологических заболеваний | комплексных посещений | 3 142,3 | 3 336,8 | 3 533,0 |
| 2.4.2. | сахарного диабета | комплексных посещений | 1 186,4 | 1 259,8 | 1 333,9 |
| 2.4.3. | болезней системы кровообращения | комплексных посещений | 2 638,1 | 2 801,4 | 2 966,1 |
| 3. | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 26 709,9 |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 3.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев лечения | 77 288,4 | 81 147,4 | 85 071,5 |
| 3.2. | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | случаев лечения | 108 426,4 | 110 957,0 | 113 398,1 |
| 3.3. | медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С | случаев лечения | 142 711,1 | 149 836,7 | 157 082,4 |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) [<9>](#P15092) | случаев госпитализации | 43 082,9 | 49 158,0 | 56 117,9 |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 4.1. | медицинская помощь по профилю "Онкология" | случаев госпитализации | 94 365,2 | 99 754,3 | 105 202,8 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  |  |  |
|  | В том числе: |  |  |  |  |
| 5.1. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 21 618,9 | 22 957,0 | 24 306,7 |
| 5.2. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров |  | 25 430,6 | 26 700,4 | 27 991,6 |
| 5.3. | Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 46 995,3 | 49 762,5 | 52 557,4 |

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

<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 2024 - 2026 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 скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет: на 2024 год - 7 542,4 рубля, на 2025 год - 7 881,8 рубля, на 2026 год - 8 236,5 рубля.

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

<8> Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Минздрава России и Федерального фонда ОМС вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

<9> Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год - 28 043,5 рубля, на 2026 год - 29 399,6 рубля.