# [Постановление администрации Владимирской области от 29 декабря 2022 г. N 951 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов"](http://internet.garant.ru/document/redirect/406061551/0)

В целях обеспечения государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи в соответствии с [Федеральным законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/0) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и [Федеральным законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/12180688/0) от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" постановляю:

1. Утвердить Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно [приложению](#sub_1000).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы социального обеспечения.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года и подлежит [официальному опубликованию](http://internet.garant.ru/document/redirect/406061552/0).

|  |  |
| --- | --- |
| Губернатор области | А.А. Авдеев |

Приложение  
к [постановлению](#sub_0)  
администрации области  
от 29.12.2022 N 951

# Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

# I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования, 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 требования к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

Цель разработки Программы - создание единого механизма реализации конституционных прав граждан, проживающих на территории Владимирской области, на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования, средств бюджета Владимирской области.

Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Владимирской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Владимирской области, транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

Распределение медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области, участвующих в реализации Программы, по уровням осуществляется Министерством здравоохранения Владимирской области (далее - Министерство), уровень медицинских организаций иной формы собственности определяется комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования на 2023 - 2025 годы приведены в [приложении N 1](#sub_100) к Программе.

Населению Владимирской области гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи в соответствии с утвержденной стоимостью Программы ([приложения N 2](#sub_200) и N 3 к Программе):

- в 2023 году общей стоимостью 28010734,7 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета -7042929,3 тыс. рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования -20967805,4 тыс. рублей" .

- в 2024 году общей стоимостью 28875430,8 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета -6382333,1 тыс. рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования -22493097,7 тыс. рублей;

- в 2025 году общей стоимостью 30123620,5 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета -6385334,4 тыс. рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования -23738286,1 тыс. рублей.

В Программу включены:

- условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на Украине, в медицинских организациях, находящихся на территории Владимирской области;

- 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 не менее объема, 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 N 4](#sub_400) к Программе;

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

- 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;

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, согласно [приложению N 5](#sub_500) к Программе;

- условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

- условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

- порядок предоставления 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 такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

- условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

- целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

- порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

- 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.

Предоставление медицинской помощи населению осуществляется в соответствии с заданиями по обеспечению государственных гарантий оказания населению Владимирской области бесплатной медицинской помощи медицинскими организациями государственной системы здравоохранения и иными организациями здравоохранения, участвующими в реализации Программы. Задания по обеспечению государственных гарантий оказания населению Владимирской области бесплатной медицинской помощи (далее - задания) определяют объемы медицинской помощи для медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области и иных организаций здравоохранения, участвующих в реализации Программы. Задания формируются на основе анализа потребности населения в медицинской помощи и финансовых ресурсов в соответствии с [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/4179197/0) Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 N 255 "О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией". Задания для медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области на оказание населению области бесплатной медицинской помощи определяют обязательства администрации области по обеспечению предоставления населению области медицинской помощи.

Источники финансирования - средства федерального бюджета, средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

Задания в части объемов медицинской помощи, финансируемой за счет средств областного бюджета, устанавливаются и перераспределяются Министерством.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные территориальной программой обязательного медицинского страхования, распределяются решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования между медицинскими организациями исходя из количества, пола и возраста застрахованных лиц, количества прикрепленных застрахованных лиц к медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также потребности застрахованных лиц в медицинской помощи.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральная медицинская организация), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливается постановлением Правительства Российской Федерации.

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в [Федеральном законе](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/0) от 21.11.2011 N 323-ФЗ Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и [Федеральном законе](http://internet.garant.ru/document/redirect/12180688/0) от 29.11.2010 N 326-ФЗ Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" .

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 бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов 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, утверждаемым уполномоченным федеральным органом государственной власти, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

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 и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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.

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](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/620) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "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, 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 медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета 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.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, при наличии потребности в наркотических лекарственных препаратах и психотропных лекарственных препаратах может быть организовано 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 [постановления](http://internet.garant.ru/document/redirect/19368298/0) Губернатора Владимирской области от 30.04.2013 N 494 "Об утверждении государственной программы "Развитие здравоохранения Владимирской области" , включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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 [подразделом 6 раздела IV](#sub_1606) Программы.

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 средств 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 пунктов, 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 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.

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

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

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом III](#sub_1300) 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 V](#sub_1500) Программы;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

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

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

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия 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) и 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 карнитин пальмитоилтрансферазы, 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 ацидемея, 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.

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

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

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология" , в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

# IV. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи

Данный раздел определяет порядок и условия предоставления населению Владимирской области бесплатной медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, а также реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы.

При обращении за медицинской помощью и ее получении пациент пользуется правами, предусмотренными [статьей 19](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/19) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" .

# 1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

Для получения медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, а также на выбор медицинской организации.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/70179998/0) 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" .

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

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

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

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

# 2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Владимирской области

Право внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, установленное законодательством Российской Федерации осуществляется гражданами из отдельных категорий граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на Украине, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, находящихся на территории Владимирской области, на основании документа, подтверждающего принадлежность гражданина к указанной категории граждан, при наличии медицинских показаний.

Внеочередное оказание медицинской помощи в плановой форме предусматривает сокращение сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой государственных гарантий, а именно:

- прием врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи составляет не более 7 рабочих дней со дня обращения гражданина в медицинскую организацию, в которой ведут прием соответствующие врачи-специалисты;

- проведение диагностических исследований по медицинским показаниям составляет не более 7 рабочих дней со дня их назначения;

госпитализация для оказания медицинской помощи по медицинским показаниям составляет:

- в условиях дневного стационара - не более 10 рабочих дней со дня обращения гражданина в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в условиях дневного стационара;

- в стационарных условиях (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) - не более 10 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Правом внеочередного получения медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных на территории Владимирской области пользуются категории граждан, включая участников специализированной военной операции Российской Федерации на Украине, установленные федеральным законодательством.

На предоставление во внеочередном порядке оказание плановой консультативной амбулаторной, стационарной медицинской помощи, а также реабилитации в медицинских организациях государственной системы здравоохранения имеют право члены семьи лиц, призванных с территории Владимирской области на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации.

Правом на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Владимирской области также пользуются дети-инвалиды, дети из семей, имеющих троих и более детей, беременные женщины, граждане Российской Федерации, которым на 3 сентября 1945 года не исполнилось 18 лет.

Указанные категории граждан имеют право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Владимирской области при предъявлении соответствующего документа.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи государственной системы здравоохранения Владимирской области, должна быть размещена в медицинских организациях на стендах и в иных общедоступных местах.

При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторных условиях регистратура медицинской организации государственной системы здравоохранения Владимирской области осуществляет запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление во внеочередном порядке.

Инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных [статьями 14 - 19](http://internet.garant.ru/document/redirect/10103548/114) и [21](http://internet.garant.ru/document/redirect/10103548/21) Федерального закона от 12.01.95 N 5-ФЗ "О ветеранах" , направляются для внеочередного получения медицинской помощи в федеральные медицинские организации в порядке, установленном [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/70867800/0) Правительства Российской Федерации от 13.02.2015 N 123.

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее - Перечень) в соответствии с [Федеральным законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/12174909/0) от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

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

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

Бесплатное лекарственное обеспечение при оказании амбулаторно-поликлинической медицинской помощи предоставляется гражданам, имеющим право на получение мер социальной поддержки, установленных областным законодательством:

- детям в возрасте до трех лет;

- детям в возрасте до шести лет из многодетных семей;

- гражданам, страдающим заболеваниями, указанными в [Перечне групп](http://internet.garant.ru/document/redirect/101268/1000) населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденном [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/101268/0) Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" ;

- гражданам, страдающим заболеваниями, указанными в [перечнях](http://internet.garant.ru/document/redirect/12137881/1100), утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/12137881/0) Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 N 715 "Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих" .

Предоставление мер социальной поддержки по лекарственному обеспечению отдельных категорий граждан Владимирской области за счет средств областного бюджета осуществляется в [порядке](http://internet.garant.ru/document/redirect/19357548/1000), утвержденном [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/19357548/0) Губернатора Владимирской области от 15.02.2012 N 147 "О мерах социальной поддержки отдельных категорий населения при оказании медицинской помощи и лекарственном обеспечении" .

В соответствии с [пунктом 5 части 2 статьи 81](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/8125) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, установлен [приложением N 4](#sub_400) к Программе.

Перечень лекарственных препаратов, не входящих в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинских изделий, отпускаемых населению бесплатно в соответствии с группами населения, установлен [приложением N 6](#sub_600) к Программе.

Лекарственные препараты отпускаются гражданам, указанным в [Перечне групп](http://internet.garant.ru/document/redirect/101268/1000) населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденном [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/101268/0) Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" .

В рамках Программы осуществляется обеспечение граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, предусмотренной [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](http://internet.garant.ru/document/redirect/180687/200006211) Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" , лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

Перечень лекарственных препаратов, перечень медицинских изделий, перечень специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов утверждаются Правительством Российской Федерации.

Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется в [порядке](http://internet.garant.ru/document/redirect/19364203/1000), утвержденном [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/19364203/0) Губернатора области от 30.11.2012 N 1344 "Об организации обеспечения граждан лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или инвалидности" .

Перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утверждается Правительством Российской Федерации.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными 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, осуществляется по Перечню лекарственных препаратов, предназначенных 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, утвержденному [приложением N 3](http://internet.garant.ru/document/redirect/72861778/3000) к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р.

Безвозмездное обеспечение медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области, а также иных организаций здравоохранения, участвующих в реализации Программы, донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы осуществляется в порядке, установленном постановлением Министерства.

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 устанавливается Министерством.

# 4. 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

1. В соответствии с [пунктом 25](http://internet.garant.ru/document/redirect/72280964/1025) совместного приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда Российской Федерации от 31.05.2019 N 345н N 372н "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья" при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями по месту прикрепления пациента предоставляются медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, по [перечню](http://internet.garant.ru/document/redirect/72283942/1000), утвержденному [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/72283942/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н "Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому" .

2. Передача от медицинской организации пациенту медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется по месту прикрепления пациента в соответствии с [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/72767874/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 N 505н "Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи" .

3. В соответствии с [пунктом 20](http://internet.garant.ru/document/redirect/72280964/1020) совместного приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда Российской Федерации от 31.05.2019 N 345н/N 372н, при выписке пациента из медицинской организации, оказывающей паллиативную специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, выдается выписка из медицинской карты стационарного больного, в которой указываются рекомендации по дальнейшему наблюдению, лечению, в том числе по организации респираторной поддержки и ухода в амбулаторных условиях (на дому). Выписка направляется в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, по месту жительства (фактического пребывания) пациента и медицинскую организацию, оказывающую паллиативную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

В течение двух рабочих дней после выписки пациента медицинская организация, получившая информацию о пациенте, нуждающемся в оказании паллиативной медицинской помощи, организует первичный осмотр и дальнейшее наблюдение пациента.

В соответствии с [пунктом 8](http://internet.garant.ru/document/redirect/72280964/50008) приложения N 5 совместного [приказа](http://internet.garant.ru/document/redirect/72280964/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда Российской Федерации от 31.05.2019 N 345н N 372н оказание паллиативной специализированной медицинской помощи взрослым на дому и в стационарных организациях социального обслуживания, в том числе пациентам, нуждающимся в длительной респираторной поддержке и кислородотерапии, осуществляется отделением выездной патронажной помощи медицинской организации.

# 5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы

Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни включают в себя:

- проведение комплексного обследования взрослого и детского населения в центрах здоровья с целью оценки функциональных и адаптивных резервов организма, прогноз состояния здоровья (1 раз в год);

- консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха;

- разработку индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни;

- групповую и индивидуальную пропаганду здорового образа жизни, информирование населения о вредных и опасных для здоровья человека факторах, формирование у граждан ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих близких, формирование у населения принципов "ответственного родительства" ;

- профилактику возникновения и развития факторов риска различных заболеваний (курение, алкоголь, гиподинамия и др.);

- профилактику потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

- обучение граждан гигиеническим навыкам и мотивирование их к отказу от вредных привычек, помощь в отказе от потребления алкоголя, табака и/или никотинсодержащей продукции;

- обучение граждан эффективным методам профилактики заболеваний с учетом возрастных особенностей;

- динамическое наблюдение за пациентами группы риска развития неинфекционных заболеваний;

- профилактику инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику, в том числе у детей, в рамках Национального календаря профилактических прививок;

- диспансеризацию определенных групп взрослого населения(в том числе углубленную), диспансерное наблюдение, профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- диспансеризацию детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в т.ч. усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, медицинские осмотры несовершеннолетних в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- мероприятия по ранней диагностике социально значимых заболеваний: профилактические осмотры на туберкулез в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации, осмотры пациентов в смотровых кабинетах с целью раннего выявления онкологических заболеваний.

# 6. 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

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи устанавливаются предельные сроки ожидания:

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов. При этом:

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

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

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

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

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

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

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. При этом время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, географических особенностей территории. При расстоянии от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента от 20 до 40 километров время доезда может составлять до 40 минут, при расстоянии от 40 до 60 километров - до 60 минут, при расстоянии свыше 60 километров - до 90 минут. В условиях гололедицы, снегопадов, неудовлетворительного состояния дорожного покрытия и дорожного движения время доезда до пациента может увеличиваться.

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, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" , о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

# 7. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний

Размещение больных производится в палатах медицинских организаций. Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты. Направление в палату пациентов, поступивших на плановую госпитализацию, осуществляется в течение первого часа с момента поступления в стационар.

Питание больного, рожениц, родильниц, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинаются с момента поступления в стационар. Обеспечение пациентов питанием осуществляется согласно физиологическим нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Лекарственное обеспечение при оказании стационарной медицинской помощи осуществляется в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации.

Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет, его родителей или законных представителей о ходе лечения, его прогнозе, необходимом индивидуальном режиме. Администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний - плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Основным критерием окончания периода стационарного лечения является выполнение стандарта медицинской помощи по данному заболеванию и отсутствие показаний к круглосуточному наблюдению за состоянием здоровья пациентов.

# 8. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

Размещение больных производится в палатах медицинских организаций. Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты. Направление в палату пациентов, поступивших на плановую госпитализацию, осуществляется в течение первого часа с момента поступления в стационар.

Питание больного, рожениц, родильниц, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинаются с момента поступления в стационар. Обеспечение пациентов питанием осуществляется согласно физиологическим нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Лекарственное обеспечение при оказании стационарной медицинской помощи осуществляется в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации.

Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет, его родителей или законных представителей о ходе лечения, его прогнозе, необходимом индивидуальном режиме. Администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Одному из родителей (иному члену семьи или иному законному представителю) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний - плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Одному из родителей (иного члена, семьи или иного законного представителя) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение одного из родителей (иного члена, семьи или иного законного представителя) с недееспособным гражданином в возрасте старше 18 лет в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Основным критерием окончания периода стационарного лечения является выполнение стандарта медицинской помощи по данному заболеванию и отсутствие показаний к круглосуточному наблюдению за состоянием здоровья пациентов.

При наличии у пациента медицинских и эпидемиологических показаний, входящих в [перечень](http://internet.garant.ru/document/redirect/70189010/1000), утвержденный [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/70189010/0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 535н, пациент должен быть размещен в маломестной палате (боксе) на бесплатной основе.

# 9. Порядок предоставления 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 такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

В соответствии с [пунктом 5 части 3 статьи 80](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/8035) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту при оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан.

# 10. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

В соответствии со [статьей 46](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/46) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" 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. 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, проводимое в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

[Порядок](http://internet.garant.ru/document/redirect/404523658/1000) проведения диспансерного наблюдения за взрослыми утвержден [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/404523658/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.03.2022 N 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми"

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации [Приказ](http://internet.garant.ru/document/redirect/401414440/0) Минздрава России от 27.04.2021 N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" .

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, проводится в соответствии с [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/404560306/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.04.2022 N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью" .

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводится в соответствии с [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/70355096/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 N 72н.

[Порядок](http://internet.garant.ru/document/redirect/71748018/1000) проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержден [приказом](http://internet.garant.ru/document/redirect/71748018/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 N 514н.

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Перечень исследований и иных вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации установлен [приложением N 7](#sub_700) к Программе.

# 11. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

1. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, медицинская реабилитация детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее - несовершеннолетние), в случае выявления у них заболеваний оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

2. В случае выявления у несовершеннолетнего заболевания по результатам проведенного медицинского обследования, диспансеризации, при наличии медицинских показаний к оказанию первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной медицинской помощи, медицинской реабилитации, лечащий врач (врач-специалист по профилю заболевания) медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и (или) первичную специализированную медико-санитарную помощь, в том числе проводящей диспансеризацию несовершеннолетних, направляет несовершеннолетнего для оказания специализированной медицинской помощи, медицинской реабилитации.

3. В случае определения у несовершеннолетнего медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи медицинская организация, в которой несовершеннолетний проходит диагностику и лечение в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи и (или) специализированной медицинской помощи, в течение 3 рабочих дней со дня определения указанных показаний готовит комплект документов, необходимый для оказания высокотехнологичной медицинской помощи и представляет его:

1) в медицинскую организацию, включенную в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, в случае оказания высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования;

2) в Министерство в случае оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

4. При установлении показаний для оказания специализированной медицинской помощи в экстренной форме, а также при наличии эпидемических показаний несовершеннолетний доставляется выездной бригадой скорой медицинской помощи в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь, незамедлительно.

# 12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Критерии качества медицинской помощи | Целевые значения | | |
| 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 68/69/67 | 68/69/67 | 68/69/67 |
| 2 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 3,7% | 3,7% | 3,7% |
| 3 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 50% | 50% | 50% |
| 4 | Доля пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | 0,1% | 0,1% | 0,1% |
| 5 | 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 | - | - | - |
| 6 | 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 (%) | 19,4% | 20,3% | 21,2% |
| 7 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 2,0% | 2,1% | 2,2% |
| 8 | 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 | 13,3% | 13,4% | 13,5% |
| 9 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | - | - | 20% |
| 10 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 54,9% | 53,4% | 52,9% |
| 11 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 85% | 90% | 95% |
| 12 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 42% | 44% | 46% |
| 13 | 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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 26,4% | 27,3% | 28,4% |
| 14 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 43% | 42% | 41% |
| 15 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 86% | 87% | 88% |
| 16 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 7,7% | 8,0% | 8,3% |
| 17 | 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 | 7,38% | 8,0% | 8,3% |
| 18 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 96% | 100% | 100% |
| 19 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий | 308 | 306 | 304 |
| 20 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 8,40 | 8,56 | 9,07 |
| 21 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 1,98 | 2,05 | 2,09 |
| 22 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 71,3 | 72,3 | 73,3 |
| 23 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 23% | 24% | 25% |
| 24 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год; | 44,2 | 34,2 | 24,2 |
| 25 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения; | 79,9 | 69,9 | 59,9 |
| 26 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год; | - | - | - |
| 27 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год; | 220,8 | 210,8 | 200,8 |
| 28 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год; | 319,3 | 309,3 | 299,3 |

# Планируемые показатели оценки эффективности деятельности медицинских организаций,в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Критерии доступности медицинской помощи | Целевые значения | | |
| 2023 г | 2024 г | 2025 г |
| 1. | Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) (человек)) | 3682/331,5  3790/331,5  3575/331,5 | 3682/331,5  3790/331,5  3575/331,5 | 3682/331,5  3790/331,5  3575/331,5 |
| 2. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Владимирской области) (дней) | 11,5 | 11,5 | 11,5 |

# V. Финансовое обеспечение Программы

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

1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

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](#sub_1100) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемого уполномоченным федеральным органом государственной власти (далее - Перечень), при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#sub_1300) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#sub_1300) Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - Фонд), осуществляется финансовое обеспечение:

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

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

2. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с [разделом II](#sub_1200) 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 Министерству.

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 обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

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

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

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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 отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

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

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

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

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации.

Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

предоставления в установленном порядке областному бюджету 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](http://internet.garant.ru/document/redirect/180687/200006211) от 17.07.1999 N 178-ФЗ Федерального закона "О государственной социальной помощи" ;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" [государственной программы](http://internet.garant.ru/document/redirect/71848440/1000) Российской Федерации "Развитие здравоохранения" , утвержденной [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/71848440/0) Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения" ;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

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

3. За счет средств областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры 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), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра;

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;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Владимирской области, в соответствии с [разделом II](#sub_1200) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного Правительством Российской Федерации в установленном порядке;

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

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

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.

В случае, если гражданину, зарегистрированному по месту жительства на территории Владимирской области, фактически оказана медицинская помощь на территории другого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение этому субъекту Российской Федерации 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, в порядке, установленном законом Владимирской области.

За счет средств областного бюджета осуществляется:

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

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

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

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

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

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Владимирской области;

меры социальной поддержки отдельных категорий граждан по обеспечению отдельных категорий граждан лекарственными препаратами в соответствии с [Законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/19327736/0) Владимирской области от 02.10.2007 N 120-ОЗ "О социальной поддержке и социальном обслуживании отдельных категорий граждан во Владимирской области" ;

выплаты единовременного денежного пособия в случае гибели работников государственных учреждений здравоохранения в соответствии с [Законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/19328321/0) Владимирской области от 14.11.2007 N 148-ОЗ "Об обязательном страховании медицинских, фармацевтических и иных работников государственных организаций здравоохранения Владимирской области, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, и единовременном денежном пособии в случае гибели работников государственных организаций здравоохранения Владимирской области" ;

финансовое обеспечение расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря);

проведение лабораторных исследований в отношении отдельных категорий граждан, в целях выявление заболеваний, представляющих опасность для окружающих;

медицинская помощь и иные государственные услуги (работы) (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования) в следующих медицинских организациях (структурных подразделениях):

- центре профилактики и борьбы со СПИД;

- центрах лечебной физкультуры и спортивной медицины (за исключением медицинской помощи, оказываемой в центрах здоровья);

- домах ребенка;

- бюро судебно-медицинской экспертизы;

- патологоанатомических отделениях;

- медицинском информационно-аналитическом центре;

- станции переливания крови;

- центре патологии речи и нейрореабилитации;

- медико-генетической консультации;

- центре общественного здоровья и медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

В рамках территориальной программы за счет средств областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также 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, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

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

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/405000775/0) Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 N 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

# VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования на 2023 - 2025 годы

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 обязательного медицинского страхования - в расчете на одно застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет средств областного бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи территориальными программами могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

С учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи, на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо.

# Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо с учетом этапов (уровней) оказания медицинской помощи

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Медицинская помощь по условиям предоставления | Единица измерения | Объемы медицинской помощи в 2023 году | | | |
| Всего | 1  уровень | 2 уровень | 3  уровень |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Скорая медицинская помощь (вызов) | На 1 жителя | 0,022353 | 0,022353 |  |  |
|  |  | На 1 застрахованное лицо | 0,290000 | 0,290000 |  |  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях |  | | | | |
| 2.1. | с профилактической и иными целями (посещение) | На 1 жителя | 0,730000 | 0,408070 | 0,321930 |  |
|  |  | На 1 застрахованное лицо | 2,7302666 | 1,7801338 | 0,9501328 |  |
| 2.2. | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | На 1 жителя | 0,030000 | 0,020520 | 0,009480 |  |
| 2.2.1. | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | На 1 жителя | 0,022000 | 0,013750 | 0,008250 |  |
| 2.2.2. | посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | На 1 жителя | 0,008000 | 0,005824 | 0,002176 |  |
| 2.3. | В неотложной форме (посещение) | На 1 застрахованное лицо | 0,540000 | 0,3466800 | 0,1933200 |  |
| 2.4. | В связи с заболеванием (обращение) | На 1 жителя | 0,144000 | 0,098496 | 0,045504 |  |
|  |  | На 1 застрахованное лицо | 1,787700 | 1,2120606 | 0,5756394 |  |
| 3. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (случай госпитализации) | На 1 жителя | 0,014600 | 0,000818 | 0,010132 | 0,003650 |
|  |  | На 1 застрахованное лицо | 0,1645850 | 0,0037855 | 0,1194887 | 0,0413108 |
|  | в том числе медицинская реабилитация |  | 0,0054260 |  | 0,0054260 |  |
|  | в том числе онкология |  | 0,0086020 |  | 0,0027784 | 0,0058236 |
| 4. | Высокотехнологичная медицинская помощь (случай госпитализации) | На 1 жителя | 0,000537 |  |  | 0,000537 |
| 5. | Медицинская помощь в условиях дневного стационара (случай лечения) | На 1 жителя | 0,004000 | 0,000572 | 0,003428 |  |
|  |  | На 1 застрахованное лицо | 0,0678630 | 0,0322349 | 0,0356281 |  |
|  | в том числе экстракорпоральное оплодотворение |  | 0,0005600 | 0,0005600 |  |  |
|  | в том числе онкология |  | 0,0105070 |  | 0,0105070 |  |
| 6. | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (койко-дни) | На 1 жителя | 0,092000 | 0,017250 | 0,074750 |  |

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год (прогноз) установлен в [приложении N 8](#sub_800) к Программе.

Субъект Российской Федерации вправе корректировать объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров с учетом реальной потребности граждан Владимирской области в медицинской помощи, территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, предусмотренных Программой.

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

- за счет средств областного бюджета (в расчете на одного жителя) в 2023 году -5290,48 рубля, в 2024 году -4828,43 рублей, в 2025 году -4865,61 рубля;

- за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями(за исключением федеральных медицинских организаций) в 2023 году -15 823,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -357,0 рубля, в 2024 году -16 966,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -378,8 рубля, в 2025 году -17 899,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -400,3 рубля. Без учета расходов на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями, расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций: в 2023 году --15 712,53 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -357,0 рубля, в 2024 году -16 855,53 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -378,8 рубля, в 2025 году -17 788,63 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" -400,3 рубля.

Подушевой норматив оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" включает расходы на оказание медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на Украине, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Фонда сформированы без учета средств бюджета Фонда, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с [разделом II](#sub_1200) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемого постановлением Правительства Российской Федерации.

При установлении в территориальной программе государственных гарантий дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств областного бюджета, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования территориальной программы государственных гарантий за счет средств областного бюджета.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования могут быть установлены дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (которые могут быть обоснованно выше или ниже соответствующих средних нормативов, установленных Программой) по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей региона.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в сельской местности, 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, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в сельской местности, устанавливается Министерством.

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

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

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

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2023 год:

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, - 1 174,2 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, - 1 860,3 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, - 2 088,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается Тарифным соглашением с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

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

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

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Министерством, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Владимирской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/76) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" , и профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее -Тарифное соглашение).

Тарифы на оплату медицинской помощи в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

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

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с [трудовым законодательством](http://internet.garant.ru/document/redirect/12125268/5) Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

Медицинским работникам за выявление при оказании первичной медико-санитарной помощи онкологических заболеваний осуществляются денежные выплаты стимулирующего характера в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

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

1. 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, которые устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи. Финансовое обеспечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности, осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

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

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

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

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

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

- профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

- диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения.

2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, 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, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 9](#sub_900) к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа.

3. 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, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно [приложению N 9](#sub_900) к Программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

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

- по подушевому нормативу финансирования;

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

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология и (или) "стоматология" для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с [Федеральным законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/12191967/0) "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 расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и по перечню, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, но не ранее чем с 01.07.2023.

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

В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальных программ обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

Субъект Российской Федерации вправе установить в рамках реализации территориальных программ государственных гарантий дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и в которой проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

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.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с [частью 10 статьи 36](http://internet.garant.ru/document/redirect/12180688/3610) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" .

Приложение N 1  
к [Программе](#sub_1000)

# Нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования на 2023 - 2025 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на одного жителя | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | |
| Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета:[<1>](#sub_11) | | | | | | | |
| 1. Первичная медико-санитарная помощь | - | - | - | - | - | - | - |
| в амбулаторных условиях: | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: |
| с профилактической и иными целями [<2>](#sub_12) | посещений | 0,7300 | 520,2 | 0,73 | 541,0 | 0,73 | 562,7 |
| в связи с заболеваниями - обращений [<3>](#sub_13) | обращений | 0,144 | 1 508,5 | 0,144 | 1 568,9 | 0,144 | 1 631,6 |
| 2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) [<4>](#sub_14) | случаев лечения | 0,004 | 15 407,1 | 0,004 | 16 023,4 | 0,004 | 16 664,3 |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,0146 | 89 168,6 | 0,0146 | 92 735,3 | 0,0146 | 96 444,8 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | - | - | - | - | - | - | - |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<5>](#sub_15) - всего | посещений | 0,03 | - | 0,03 | - | 0,03 | - |
| в том числе: |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений | 0,022 | 467,60 | 0,0220 | 486,3 | 0,0220 | 505,8 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,008 | 2 338,3 | 0,008 | 2 431,8 | 0,008 | 2 529,1 |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дней | 0,092 | 2 764,7 | 0,092 | 2 875,3 | 0,092 | 2 990,3 |
| II. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,290000 | 3 288,9 | 0,290000 | 3 516,5 | 0,290000 | 3 740,4 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1 в амбулаторных условиях: | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,265590 | 2 051,5 | 0,265590 | 2 191,9 | 0,265590 | 2 330,1 |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации - всего | комплексных посещений | 0,331413 | 2 507,2 | 0,331413 | 2 678,8 | 0,331413 | 2 847,7 |
| в том числе: |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | - | 1 084,1 | - | 1 158,3 | - | 1 231,3 |
| 2.1.3 для посещений с иными целями | посещений | 2,133264 | 355,2 | 2,133264 | 379,5 | 2,133264 | 403,4 |
| 2.1.4 в неотложной форме | посещений | 0,540000 | 770,0 | 0,540000 | 822,7 | 0,540000 | 874,6 |
| 2.1.5 в связи с заболеваниями - обращений [<2>](#sub_12) - всего | обращений | 1,787700 | 1 727,1 | 1,787700 | 1 845,3 | 1,787700 | 1 961,7 |
| 2.1.5.1 из них:  проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |
| 2.1.5.1.1 компьютерная томография | исследований | 0,048062 | 2 692,1 | 0,048062 | 2 876,3 | 0,048062 | 3 057,7 |
| 2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография | исследований | 0,017313 | 3 675,9 | 0,017313 | 3 927,5 | 0,017313 | 4 175,2 |
| 2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,090371 | 543,6 | 0,090371 | 580,8 | 0,090371 | 617,4 |
| 2.1.5.1.4 эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,029446 | 996,8 | 0,029446 | 1 065,0 | 0,029446 | 1 132,2 |
| 2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 0,000974 | 8 371,1 | 0,000974 | 8 944,0 | 0,000974 | 9 508,0 |
| 2.1.5.1.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования | 0,013210 | 2 064,5 | 0,013210 | 2 205,8 | 0,013210 | 2 344,9 |
| 2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследований | 0,275507 | 399,6 | 0,275507 | 426,9 | 0,275507 | 453,8 |
| 2.1.6 диспансерное наблюдение | комплексных посещений | 0,261736 | 1 268,6 | 0,261736 | 1 355,4 | 0,261736 | 1 440,9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев лечения | 0,070132 | 25 780,5 | 0,070132 | 27 093,4 | 0,070132 | 28 413,9 |
| в том числе: |
| для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями | случаев лечения | 0,002269 | 47 678,6 | 0,002269 | 50 309,8 | 0,002269 | 53 005,9 |
| для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случай лечения | 0,067863 | 25 048,5 | 0,067863 | 26 317,3 | 0,067863 | 27 591,8 |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" -всего | случаев лечения | 0,010888 | 77 506,3 | 0,010888 | 81 621,6 | 0,010888 | 85 765,0 |
| в том числе: |
| федеральными медицинскими организациями | случаев лечения | 0,000381 | 83 937,5 | 0,000381 | 88 973,7 | 0,000381 | 94 312,2 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,010507 | 77 273,1 | 0,010507 | 81 355,0 | 0,010507 | 85 455,1 |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего | случаев лечения | 0,000619 | 127 328,6 | 0,000619 | 127 328,6 | 0,000619 | 127 328,6 |
| в том числе: |
| федеральными медицинскими организациями | случаев лечения | 0,000059 | 151 989,9 | 0,000059 | 151 989,9 | 0,000059 | 151 989,9 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,000560 | 124 728,5 | 0,000560 | 124 728,5 | 0,000560 | 124 728,5 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,174824 | 42 099,0 | 0,176655 | 45 017,5 | 0,172718 | 48 323,8 |
| в том числе: |
| федеральными медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,010239 | 72 505,4 | 0,010239 | 76 446,5 | 0,010239 | 80 619,1 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,164585 | 40 207,43 | 0,166416 | 43 083,78 | 0,162479 | 46 288,63 |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего  в том числе: | случаев госпитализации | 0,009696 | 104 007,1 | 0,009696 | 110 346,1 | 0,009696 | 116 687,4 |
| федеральными медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,001094 | 117 843,5 | 0,001094 | 124 914,1 | 0,001094 | 132 408,9 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,008602 | 102 247,4 | 0,008602 | 108 493,3 | 0,008602 | 114 687,9 |
| 5. Медицинская реабилитация [<8>](#sub_18) | x |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,002954 | 19 906,0 | 0,002954 | 21 268,3 | 0,002954 | 22 609,4 |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе: | случаев лечения | 0,002823 | 24 094,1 | 0,002823 | 25 381,6 | 0,002823 | 26 681,8 |
| федеральными медицинскими организациями | случаев лечения | 0,000222 | 26 212,1 | 0,000222 | 27 784,8 | 0,000222 | 29 451,9 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,002601 | 23 913,5 | 0,002601 | 25 176,7 | 0,002601 | 26 445,6 |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,006804 | 47 371,6 | 0,006804 | 50 251,6 | 0,006804 | 53 159,8 |
| федеральными медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,001378 | 62 615,3 | 0,001378 | 66 372,2 | 0,001378 | 70 354,5 |
| медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,005426 | 43 499,8 | 0,005426 | 46 157,1 | 0,005426 | 48 792,5 |

<1> Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления). Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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 2023 год 6841,3 рубля, 2024 год - 7115 рублей, 2025 год - 7399,6 рубля.

<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 2.

<4> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

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

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

<7> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рублей в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<8> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Приложение N 2  
к [Программе](#sub_1000)

# Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | 2023 год | | плановый период | | | |
| 2024 год | | 2025 год | |
| утвержденная стоимость территориальной программы | | стоимость территориальной программы | | стоимость территориальной программы | |
| всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 1 | 28010 734,70 | 21 003,01 | 28875 430,8 | 21 683,96 | 30123 620,5 | 22 654,24 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [<\*>](#sub_21) | 2 | 7042 929,3 | 5 290,48 | 6382 333,1 | 4 828,43 | 6385 334,4 | 4 865,61 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего [<\*\*>](#sub_22) (сумма строк 04 + 08) | 3 | 20967 805,4 | 15 712,53 | 22493 097,7 | 16 855,53 | 23738 286,1 | 17 788,63 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#sub_22) (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 4 | 20967 805,4 | 15 712,53 | 22493 097,7 | 16 855,53 | 23738 286,1 | 17 788,63 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#sub_22) | 5 | 20967 805,4 | 15 712,53 | 22493 097,7 | 16 855,53 | 23738 286,1 | 17 788,63 |
| 1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. прочие поступления | 7 |  |  |  |  |  |  |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 8 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 9 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | |
| всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 148 219,2 | 111,07 | 148 219,2 | 111,07 | 148 219,2 | 111,07 | |

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

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

Приложение N 3  
к [Программе](#sub_0)

# Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе [\*](#sub_31): | 01 |  | Х | Х | 5 290,48 | Х | 7 042 929,30 | Х | 25,1 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,022353 | 7 442,82 | 166,37 | Х | 221 476,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,020084 | 3 951,86 | 79,37 | Х | 105 660,9 | Х | Х |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | 0,0 | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе | 05 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 06 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями [<\*\*\*>](#sub_33), в том числе: | 07 | посещение | 0,7300000 | 520,20 | 379,75 | Х | 505 540,3 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0,5400000 | 520,20 | 280,91 | Х | 373 960,0 | Х | Х |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений [<\*\*\*\*>](#sub_34), в том числе: | 08 | обращение | 0,1440000 | 1 508,50 | 217,22 | Х | 289 173,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_37), в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) [<\*\*\*\*\*\*>](#sub_38), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0040000 | 15 407,10 | 61,63 | Х | 82 044,6 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0010000 | 15 407,10 | 15,41 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  |  | Х |  | Х | Х |
| 4.1 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_37), в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализации | 0,0146000 | 89 168,60 | 1 301,86 | Х | 1 733 094,6 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализации | 0,0070000 | 89 168,60 | 624,18 | Х | 830 936,5 | Х | Х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 14 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_39), всего, в том числе:: | 15 | посещение | 0,0300000 | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0220000 | 467,60 | 10,29 | Х | 13 698,5 | Х | Х |
| посещение на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0080000 | 2 338,30 | 18,706 | Х | 24 902,3 | Х | Х |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0920000 | 2 764,70 | 254,35 | Х | 338 602,2 | Х | Х |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | Х | Х | 2 804,14 | Х | 3 732 998,6 | Х | Х |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | 0,0005371 | 195 804,20 | 105,16 | Х | 140 000,0 | Х | Х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_40) | 19 | - | Х | Х | 0,00 | Х | 0,00 | Х | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 15 712,53 | Х | 20 967 805,4 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,290000 | 3 288,90 | Х | 906,09 | Х | 1 209 144,5 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,7302670 | 781,43 | Х | 2 133,52 | Х | 2 847 105,7 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 051,50 | Х | 544,86 | Х | 727 096,1 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 507,19 | Х | 830,92 | Х | 1 108 832,8 | Х |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 1 084,10 | Х | 0,00 |  | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,1332636 | 355,20 | Х | 757,74 | Х | 1 011 176,8 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,5400000 | 770,00 | Х | 415,80 | Х | 554 870,1 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,7877000 | 1 727,10 | Х | 3 087,54 | Х | 4 120 211,0 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,0480620 | 2 692,10 | Х | 129,39 | Х | 172 666,3 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,0173125 | 3 675,90 | Х | 63,64 | Х | 84 925,3 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,0903710 | 543,60 | Х | 49,13 | Х | 65 562,2 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,0294460 | 996,80 | Х | 29,35 | Х | 39 166,5 | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,0009740 | 8 371,10 | Х | 8,15 | Х | 10 875,9 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 064,50 | Х | 27,27 | Х | 36 390,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,2755070 | 399,60 | Х | 110,09 | Х | 146 911,1 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 268,60 | Х | 332,04 | Х | 443 095,4 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0365103 | 17 506,02 | Х | 639,15 | Х | 852 922,7 | Х |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0,0050749 | 51 035,49 | Х | 259,00 | Х | 345 626,2 | Х |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0678630 | 25 048,50 | Х | 1 699,87 | Х | 2 268 415,3 | Х |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,0105070 | 77 273,10 | Х | 811,91 | Х | 1 083 464,7 | Х |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,0313527 | 33 831,85 | Х | 1 060,72 | Х | 1 415 492,7 | Х |
| 4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,0054321 | 101 785,68 | Х | 552,91 | Х | 737 838,5 | Х |
| 4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,1645850 | 40 207,43 | Х | 6 617,54 | Х | 8 830 868,9 | Х |
| 4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 102 247,40 | Х | 879,53 | Х | 1 173 701,1 | Х |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  | 0,0000000 | 0,00 | X | 357,03 | X | 476 443,7 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 19 906,00 | X | 58,80 | X | 78 466,5 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 23 913,50 | X | 62,20 | X | 83 003,7 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 43 499,80 | X | 236,03 | X | 314,973,5 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_41) | 29 | X | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [\*\*\*\*\*\*\*](#sub_39), всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | Х |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63) | 30 |  | X | X | X | 115,41 | X | 154 010,1 | X |
| 8. иные расходы (равно строке 53) | 31 |  | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| из строки 20: | - |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 32 |  |  |  |  | 15 712,5 | X | 20 967 805,4 | Х |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,290000 | 3 288,90 | X | 953,78 | X | 1 272 785,1 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 35.1 | посещения / комплексные посещения | 2,7302670 | 781,43 | X | 2 133,52 | X | 2 847 105,7 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 051,50 | X | 544,86 | X | 727 096,1 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 507,19 | X | 830,92 | X | 1 108 832,8 | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение |  | 1 084,10 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,1332640 | 355,20 | X | 757,74 | X | 1 011 176,8 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,5400000 | 770,00 | X | 415,80 | X | 554 870,1 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 35.3 | обращение | 1,7877000 | 1 727,10 | X | 3 087,54 | X | 4 120 211,0 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,0480620 | 2 692,10 | X | 129,39 | X | 172 666,3 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,0173125 | 3 675,90 | X | 63,64 | X | 84 925,3 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,0903710 | 543,60 | X | 49,13 | X | 65 562,2 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,0294460 | 996,80 | X | 29,35 | X | 39 166,5 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,0009740 | 8 371,10 | X | 8,15 | X | 10 875,9 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 064,50 | X | 27,27 | X | 36 390,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,2755070 | 399,60 | X | 110,09 | X | 146 911,1 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 268,60 | X | 332,04 | X | 443 095,4 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,0365103 | 17 506,02 | Х | 639,15 | Х | 852 922,7 | Х |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0,0050749 | 51 035,49 | X | 259,00 | X | 345 626,2 | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | X | 69,85 | X | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0678630 | 25 048,50 | X | 1 699,87 | X | 2 268 415,3 | X |
| 3.1 медицинской помощи по профилю "онкология" , в том числе: | 37.1 | случай лечения | 0,0105070 | 77 273,10 | X | 811,91 | X | 1 083 464,7 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | X | 69,85 | X | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 38 | Х | Х | Х | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,0313527 | 33 831,85 | X | 1 060,72 | X | 1 415 492,7 | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,0054321 | 101 785,68 | X | 552,91 | X | 737 838,5 | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай |  |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,1645850 | 40 207,43 | X | 6 617,54 | X | 8 830 868,9 | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 102 247,40 | X | 879,53 | X | 1 173 701,1 | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2 | случай госпитализации |  |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  | X | 357,03 | X | 476 443,7 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 19 906,00 | X | 58,80 | X | 78 466,5 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 23 913,50 | X | 62,20 | X | 83 003,7 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 43 499,80 | X | 236,03 | X | 314 973,5 | X |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 41 |  | X | X | X | 115,41 | X | 154 010,1 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов |  |  | X |  | X |  | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 45.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 45.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 45.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 45.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_37) (сумма строк 46.1+46,.2 | 46 | случаев лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 47.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 49 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 50.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [\*\*\*\*\*\*\*\*\*](#sub_41) | 51 | X |  |  | X |  | X |  | Х |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [\*\*\*\*\*\*\*](#sub_39), всего, в том числе: | 51.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО | 52 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 8. иные расходы (равно строке) | 53 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 | X | X | X | X | X | X | X | Х |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 57 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 57.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 57.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 57.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 57.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_37) (сумма строк 58.1+58.2) | 58 | случай лечения |  |  |  |  |  |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 61 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 62.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 63 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 |  | X | X | 5 290,48 | 15 712,53 | 7 042 929,30 | 20 967 805,40 | 100 |

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

<\*\*> 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 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год - 7115,0 рублей, 2024 год - 7399,6 рубля.

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/1000) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 - 2024 годы, утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/0) Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 N 2505.

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

<\*\*\*\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<\*\*\*\*\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

# Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |  |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе [\*](#sub_301): | 01 |  | Х | Х | 4 828,43 | Х | 6 382 333,10 | Х | 22,1 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,022512 | 7 442,82 | 167,55 | Х | 221 476,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,020227 | 3 951,86 | 79,93 | Х | 105 660,9 | Х | Х |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | 0,0 | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе | 05 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 06 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями [<\*\*\*>](#sub_303), в том числе: | 07 | посещение | 0,7300000 | 541,00 | 394,93 | Х | 522 026,8 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0,5400000 | 541,00 | 292,14 | Х | 386 156,8 | Х | Х |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений [<\*\*\*\*>](#sub_306), в том числе: | 08 | обращение | 0,1440000 | 1 568,90 | 225,92 | Х | 298 625,8 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_307), в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) [<\*\*\*\*\*\*>](#sub_308), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0040000 | 16 023,40 | 64,09 | Х | 84 715,5 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0010000 | 16 023,40 | 16,02 | Х | 21 175,6 | Х | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  |  | Х |  | Х | Х |
| 4.1 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_307), в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализации | 0,0146000 | 92 735,30 | 2 240,20 | Х | 2 961 150,8 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализации | 0,0070000 | 92 735,30 | 649,15 | Х | 858 060,1 | Х | Х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 14 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_309), всего, в том числе:: | 15 | посещение | 0,0300000 | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0220000 | 486,30 | 10,70 | Х | 14 143,5 | Х | Х |
| посещение на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0080000 | 2 431,80 | 19,454 | Х | 25 714,7 | Х | Х |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0920000 | 2 875,30 | 264,53 | Х | 349 661,3 | Х | Х |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | Х | Х | 1 365,30 | Х | 1 804 676,9 | Х | Х |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | 0,0005409 | 195 804,20 | 105,91 | Х | 140 000,0 | Х | Х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_310) | 19 | - | Х | Х | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 16 855,53 | Х | 22 493 097,7 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,2900000 | 3 516,50 | Х | 1 019,79 | Х | 1 360 873,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,7302670 | 834,90 | Х | 2 279,51 | Х | 3 041 924,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 191,90 | Х | 582,15 | Х | 776 858,2 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 678,80 | Х | 887,79 | Х | 1 184 723,8 | Х |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение |  | 1 158,30 | Х |  |  |  | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,1332640 | 379,50 | Х | 809,57 | Х | 1 080 342,0 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,5400000 | 822,70 | Х | 444,26 | Х | 592 849,0 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,7877000 | 1 845,30 | Х | 3 298,84 | Х | 4 402 183,2 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,0480620 | 2 876,30 | Х | 138,24 | Х | 184 476,3 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,0173130 | 3 927,50 | Х | 68,00 | Х | 90 743,6 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,0903710 | 580,80 | Х | 52,49 | Х | 70 046,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,0294460 | 1 065,00 | Х | 31,36 | Х | 41 848,8 | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,0009740 | 8 944,00 | Х | 8,71 | Х | 11 623,2 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 205,80 | Х | 29,14 | Х | 38 886,3 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,2755070 | 426,90 | Х | 117,61 | Х | 156 946,3 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 355,40 | Х | 354,76 | Х | 473 414,4 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0365103 | 18 392,62 | Х | 671,52 | Х | 896 119,3 | Х |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0,0050749 | 53 731,11 | Х | 272,68 | Х | 363 881,6 | Х |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0678630 | 26 317,3 | Х | 1 785,97 | Х | 2 383 312,7 | Х |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,0105070 | 81 355,00 | Х | 854,80 | Х | 1 140 699,8 | Х |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,0313527 | 35 545,5 | Х | 1 114,45 | Х | 1 487 193,4 | Х |
| 4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,0054321 | 107 162,98 | Х | 582,12 | Х | 776 818,2 | Х |
| 4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,1664160 | 43 083,78 | Х | 7 169,83 | Х | 9 567 880,0 | Х |
| 4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 108 493,30 | Х | 933,26 | Х | 1 245 401,9 | Х |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,0000000 |  | X |  | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  | 0,0000000 | 0,00 | X | 378,76 | X | 505 441,6 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 21 268,30 | X | 62,83 | X | 83 844,4 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 25 176,70 | X | 65,48 | X | 87 380,7 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 46 157,10 | X | 250,45 | X | 334 216,5 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_3111) | 29 | X | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*, всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | Х |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63) | 30 |  | X | X | X | 123,81 | X | 165 219,8 | X |
| 8. иные расходы (равно строке 53) | 31 |  | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| из строки 20: | - |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 32 |  |  |  |  | 16 855,53 | X | 22 493 097,7 | Х |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,2900000 | 3 516,50 | X | 1 019,79 | X | 1 360 873,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 35.1 | посещения / комплексные посещения | 2,7302670 | 834,90 | X | 2 279,51 | X | 3 041 924,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 191,90 | X | 582,15 | X | 776 858,2 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 678,80 | X | 887,79 | X | 1 184 723,8 | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение |  | 1 158,30 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,1332640 | 379,50 | X | 809,57 | X | 1 080 342,0 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,5400000 | 822,70 | X | 444,26 | X | 592 849,0 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 35.3 | обращение | 1,7877000 | 1 845,30 | X | 3 298,84 | X | 4 402 183,2 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,0480620 | 2 876,30 | X | 138,24 | X | 184 476,3 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,0173130 | 3 927,50 | X | 68,00 | X | 90 743,6 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,0903710 | 580,80 | X | 52,49 | X | 70 046,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,0294460 | 1 065,00 | X | 31,36 | X | 41 848,8 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,0009740 | 8 944,00 | X | 8,71 | X | 11 623,2 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 205,80 | X | 29,14 | X | 38 886,3 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,2755070 | 426,90 | X | 117,61 | X | 156 946,3 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 355,40 | X | 354,76 | X | 473 414,4 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,0365103 | 18 392,62 | Х | 671,52 | Х | 896 119,3 | Х |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0,0050749 | 53 731,11 | X | 272,68 | X | 363 881,6 | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | X | 69,85 | X | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0678630 | 26 317,30 | X | 1 785,97 | X | 2 383 312,7 | X |
| 3.1 медицинской помощи по профилю "онкология" , в том числе: | 37.1 | случай лечения | 0,0105070 | 81 355,00 | X | 854,80 | X | 1 140 699,8 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | X | 69,85 | X | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 38 | Х | Х | Х | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,0313527 | 35 545,58 | X | 1 114,45 | X | 1 487 193,4 | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,0054321 | 107 162,98 | X | 582,12 | X | 776 818,2 | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай | 0,0000000 |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,1664160 | 43 083,78 | X | 7 169,83 | X | 9 567 880,0 | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 108 493,30 | X | 933,26 | X | 1 245 401,9 | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2 | случай госпитализации |  |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  | X | 378,76 | X | 505 441,6 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 21 268,30 | X | 62,83 | X | 83 844,4 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 25 176,70 | X | 65,48 | X | 87 380,7 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 46 157,10 | X | 250,45 | X | 334 216,5 | X |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 41 |  | X | X | X | 123,81 | X | 165 219,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов |  |  | X |  | X |  | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 45.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 45.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 45.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 45.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_306) (сумма строк 46.1+46,.2 | 46 | случаев лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 47.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 49 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 50.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [\*\*\*\*\*\*\*\*\*](#sub_3111) | 51 | X |  |  | X |  | X |  | Х |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [\*\*\*\*\*\*\*](#sub_309), всего, в том числе: | 51.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО | 52 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 8. иные расходы (равно строке) | 53 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 | X | X | X | X | X | X | X | Х |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 57 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 57.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 57.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 57.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 57.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_307) (сумма строк 58.1+58.2) | 58 | случай лечения |  |  |  |  |  |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 61 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 62.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 63 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 |  | X | X | 4 828,43 | 16 855,53 | 6 382 333,10 | 22 493 097,70 | 100 |

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

<\*\*> 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 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год - 7115,0 рублей, 2024 год - 7399,6 рубля.

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/1000) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 - 2024 годы, утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/0) Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 N 2505.

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

<\*\*\*\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<\*\*\*\*\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

# Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Владимирской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |  |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе [\*](#sub_311): | 01 |  | Х | Х | 4 865,61 | Х | 6 385 334,40 | Х | 21,2 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,022675 | 7 442,82 | 168,77 | Х | 221 476,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,020374 | 3 951,86 | 80,52 | Х | 105 660,9 | Х | Х |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | 0,0 | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе | 05 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 06 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями [<\*\*\*>](#sub_313), в том числе: | 07 | посещение | 0,7300000 | 562,70 | 410,77 | Х | 539 069,1 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0,5400000 | 562,70 | 303,86 | Х | 398 767,0 | Х | Х |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений [<\*\*\*\*>](#sub_314), в том числе: | 08 | обращение | 0,1440000 | 1 631,60 | 234,95 | Х | 308 333,8 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_317), в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) [<\*\*\*\*\*\*>](#sub_318), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0040000 | 16 664,30 | 66,66 | Х | 87 480,5 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0010000 | 16 664,30 | 16,66 | Х | 21 863,6 | Х | Х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  |  |  |  | Х |  | Х | Х |
| 4.1 в условиях дневных стационаров [<\*\*\*\*\*>](#sub_317), в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализации | 0,0146000 | 96 444,80 | 1 408,09 | Х | 1 847 890,0 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализации | 0,0070000 | 96 444,80 | 675,11 | Х | 885 972,5 | Х | Х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 14 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [<\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_319), всего, в том числе:: | 15 | посещение | 0,0300000 | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0220000 | 505,80 | 11,13 | Х | 14 606,3 | Х | Х |
| посещение на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0080000 | 2 529,10 | 20,233 | Х | 26 552,5 | Х | Х |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0920000 | 2 990,30 | 275,11 | Х | 361 037,3 | Х | Х |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | Х | Х | 2 194,58 | Х | 2 880 047,7 | Х | Х |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | 0,0005448 | 195 804,20 | 106,68 | Х | 140 000,0 | Х | Х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_320) | 19 | - | Х | Х | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 17 788,63 | Х | 23 738 286,1 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,2900000 | 3 740,40 | Х | 1 084,72 | Х | 1 447 519,8 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,7302670 | 887,52 | Х | 2 423,17 | Х | 3 233 633,1 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 330,10 | Х | 618,85 | Х | 825 833,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 847,70 | Х | 943,76 | Х | 1 259 413,7 | Х |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 1 231,30 | Х | 0,00 |  | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,1332640 | 403,40 | Х | 860,56 | Х | 1 148 386,3 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,5400000 | 874,60 | Х | 472,28 | Х | 630 240,7 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,7877000 | 1 961,70 | Х | 3 506,93 | Х | 4 679 871,8 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,0480620 | 3 057,70 | Х | 146,96 | Х | 196 112,8 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,0173130 | 4 175,20 | Х | 72,29 | Х | 96 468,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,0903710 | 617,40 | Х | 55,80 | Х | 74 463,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,0294460 | 1 132,20 | Х | 33,34 | Х | 44 491,0 | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,0009740 | 9 508,00 | Х | 9,26 | Х | 12 357,1 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 344,90 | Х | 30,98 | Х | 41 341,7 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,2755070 | 453,80 | Х | 125,03 | Х | 166 848,0 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 440,90 | Х | 377,14 | Х | 503 279,8 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0365103 | 19 283,33 | Х | 704,04 | Х | 939 516,0 | Х |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0,0050749 | 56 438,55 | Х | 286,42 | Х | 382 217,2 | Х |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0678630 | 27 591,80 | Х | 1 872,46 | Х | 2 498 730,5 | Х |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология" , в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,0105070 | 85 455,10 | Х | 897,88 | Х | 1 198 188,5 | Х |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,0313527 | 37 266,97 | Х | 1 168,42 | Х | 1 559 214,5 | Х |
| 4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,0054321 | 112 564,20 | Х | 611,46 | Х | 815 971,3 | Х |
| 4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,1624790 | 46 288,63 | Х | 7 520,93 | Х | 10 036 410,3 | Х |
| 4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 114 687,90 | Х | 986,55 | Х | 1 316 515,5 | Х |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  | 0,0000000 | 0,00 | X | 400,33 | X | 534 226,0 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 22 609,40 | X | 66,79 | X | 89 128,9 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 26 445,60 | X | 68,79 | X | 91 797,8 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 48 792,50 | X | 264,75 | X | 353 299,3 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*\*\*\*\*\*\*>](#sub_321) | 29 | X | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*, всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | Х |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63) | 30 |  | X | X | X | 130,67 | X | 174 374,2 | X |
| 8. иные расходы (равно строке 53) | 31 |  | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| из строки 20: | - |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 32 |  |  |  |  | 17 788,63 | X | 23 738 286,1 | Х |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,2900000 | 3 740,40 | X | 1 084,72 | X | 1 447 519,8 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 35.1 | посещения / комплексные посещения | 2,7302670 | 887,52 | X | 2 423,17 | X | 3 233 633,1 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,2655900 | 2 330,10 | X | 618,85 | X | 825 833,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,3314130 | 2 847,70 | X | 943,76 | X | 1 259 413,7 | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение |  | 1 231,30 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,1332640 | 403,40 | X | 860,56 | X | 1 148 386,3 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,5400000 | 874,60 | X | 472,28 | X | 630 240,7 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 35.3 | обращение | 1,7877000 | 1 961,70 | X | 3 506,93 | X | 4 679 871,8 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,0480620 | 3 057,70 | X | 146,96 | X | 196 112,8 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,0173130 | 4 175,20 | X | 72,29 | X | 96 468,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,0903710 | 617,40 | X | 55,80 | X | 74 463,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,0294460 | 1 132,20 | X | 33,34 | X | 44 491,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,0009740 | 9 508,00 | X | 9,26 | X | 12 357,1 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,0132100 | 2 344,90 | X | 30,98 | X | 41 341,7 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,2755070 | 453,80 | X | 125,03 | X | 166 848,0 | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  | комплексные посещения | 0,2617360 | 1 440,90 | X | 377,14 | X | 503 279,8 | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,0365103 | 19 283,33 | Х | 704,04 | Х | 939 516,0 | Х |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0,0050749 | 56 438,55 | X | 286,42 | X | 382 217,2 | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | X | 69,85 | X | 93 212,3 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0678630 | 27 591,80 | Х | 1 872,46 | Х | 2 498 730,5 | X |
| 3.1 медицинской помощи по профилю "онкология" , в том числе: | 37.1 | случай лечения | 0,0105070 | 85 455,10 | Х | 897,88 | Х | 1 198 188,5 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0,0005600 | 124 728,50 | Х | 69,85 | Х | 93 212,3 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 38 | Х | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,0313527 | 37 266,97 | Х | 1 168,42 | Х | 1 559 214,5 | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,0054321 | 112 564,20 | Х | 611,46 | Х | 815 971,3 | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай |  |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,1624790 | 46 288,63 | Х | 7 520,93 | Х | 10 036 410,3 | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,0086020 | 114 687,90 | Х | 986,55 | Х | 1 316 515,5 | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 40.2 | случай госпитализации |  |  | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  | X | 385,20 | X | 514 035,5 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений | 0,0029540 | 22 609,40 | X | 66,79 | X | 89 128,9 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения | 0,0026010 | 25 324,70 | X | 65,87 | X | 87 901,1 | X |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации | 0,0054260 | 46 542,60 | X | 252,54 | X | 337 005,5 | X |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 41 |  | X | X | X | 130,67 | X | 174 374,2 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов |  |  | X |  | X |  | Х |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 45.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 45.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 45.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 45.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | Х |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_317) (сумма строк 46.1+46,.2 | 46 | случаев лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 47.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 49 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 50.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [\*\*\*\*\*\*\*\*\*](#sub_321) | 51 | X |  |  | X |  | X |  | Х |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная [\*\*\*\*\*\*\*](#sub_319), всего, в том числе: | 51.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 7. расходы на ведение дела СМО | 52 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 8. иные расходы (равно строке) | 53 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 | X | X | X | X | X | X | X | Х |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 57 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | 57.1 | посещения / комплексные посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 57.1.2 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 57.2 | посещение |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями -обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 57.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования |  |  | X |  | X |  | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров [\*\*\*\*\*](#sub_317) (сумма строк 58.1+58.2) | 58 | случай лечения |  |  |  |  |  |  | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай |  |  | Х |  | Х |  | Х |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 3.2 при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров | 61 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.1 по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 62.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5. Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 в амбулаторных условиях |  | комплексных посещений |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) |  | случаев лечения |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара |  | случаев госпитализации |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. расходы на ведение дела СМО | 63 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 |  | X | X | 4 865,61 | 17 788,63 | 6 385 334,40 | 23 738 286,10 | 100 |

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

<\*\*> 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 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год - 7115,0 рублей, 2024 год - 7399,6 рубля.

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/1000) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 - 2024 годы, утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/403335795/0) Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 N 2505.

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

<\*\*\*\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<\*\*\*\*\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Приложение N 4  
к [Программе](#sub_0)

# 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 не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| од АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| платифиллин | раствор для подкожного введения |  |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| A03B | препараты белладонны | | |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  таблетки |  |
| A04 | противорвотные препараты | | |  |
| A04A | противорвотные препараты | | |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| сироп |  |
| суппозитории ректальные |  |
| таблетки |  |
| таблетки лиофилизированные |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| янтарная кислота + меглюмин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| A06 | слабительные средства | | |  |
| A06A | слабительные средства | | |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |  |
| сеннозиды A и B | таблетки |  |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |  |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |  |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы |  |
| таблетки |  |
| таблетки жевательные |  |
| таблетки-лиофилизат |  |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные |  |
| суспензия ректальная |  |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |  |
| порошок для приема внутрь |  |
| порошок для приема внутрь и местного применения |  |
| суппозитории вагинальные и ректальные |  |
| таблетки |  |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые |  |
| капсулы |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |  |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |  |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |  |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |  |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |  |
| гликлазид | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вилдаглиптин | таблетки |  |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |  |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |  |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |  |
| A11 | витамины |  |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения;  капсулы;  мазь для наружного применения;  раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;  капсулы |  |
| кальцитриол | капсулы |  |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |  |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;  капли для приема внутрь;  капсулы пролонгированного действия;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |  |
| A11H | другие витаминные препараты | | |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| A12 | минеральные добавки | | |  |
| A12A | препараты кальция | | |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| A12C | другие минеральные добавки | | |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |  |
| A14A | анаболические стероиды | | |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки кишечнорастворимые |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |  |
| нитизинон | капсулы |  |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые |  |
| тиоктовая кислота | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B | кровь и система кроветворения | | |  |
| B01 | антитромботические средства | | |  |
| B01A | антитромботические средства | | |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |  |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций |  |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций |  |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |  |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02 | гемостатические средства | | |  |
| B02A | антифибринолитические средства | | |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| B02B | витамин K и другие гемостатики | | |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |  |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий (замороженный) | [<\*>](#sub_401) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций и наружного применения |  |
| таблетки |  |
| B03 | антианемические препараты | | |  |
| B03A | препараты железа | | |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота | | |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B03X | другие антианемические препараты | | |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |  |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |  |
| B05A | кровь и препараты крови | | |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| декстран | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| желатин | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| натрия лактата раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| натрия хлорида раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| B05C | ирригационные растворы | | |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |  |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| натрия хлорид | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| C | сердечно-сосудистая система | | |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |  |
| C01A | сердечные гликозиды | | |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки (для детей) |  |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения |  |
| капли глазные |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| спрей для местного и наружного применения |  |
| спрей для местного и наружного применения дозированный |  |
| спрей для местного применения дозированный |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |  |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| фенилэфрин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| эпинефрин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| спрей дозированный |  |
| спрей подъязычный дозированный |  |
| таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| изосорбида мононитрат | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |  |
| таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нитроглицерин | капсулы подъязычные |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| пленки для наклеивания на десну |  |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| спрей подъязычный дозированный |  |
| таблетки подъязычные |  |
| таблетки сублингвальные |  |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| мельдоний | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| C02 | антигипертензивные средства | | |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| урапидил | капсулы пролонгированного действия |  |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бозентан | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C03 | диуретики | | |  |
| C03A | тиазидные диуретики | | |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |  |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |  |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного и внутриартериального введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |  |
| соталол | таблетки |  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| метопролол | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |  |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нимодипин | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нифедипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |  |
| лизиноприл | таблетки |  |
| периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эналаприл | таблетки |  |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов  ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09DX | антагонисты рецепторов  ангиотензина II в комбинации  с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10 | гиполипидемические средства | | |  |
| C10A | гиполипидемические средства | | |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |  |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения |  |
| D | дерматологические препараты | | |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения |  |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |  |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |  |
| D07A | глюкокортикоиды | | |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |  |
| мометазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения |  |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;  раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой);  спрей для наружного применения (спиртовой);  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |  |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения |  |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |  |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |  |
| этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;  концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |  |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |  |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |  |
| пимекролимус | крем для наружного применения |  |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |  |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |  |
| мизопростол | таблетки |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |  |
| G03B | андрогены | | |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;  раствор для внутримышечного введения |  |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| G03D | гестагены | | |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |  |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |  |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |  |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |  |
| G03H | антиандрогены | | |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;  таблетки |  |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;  спрей назальный дозированный;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки-лиофилизат;  таблетки подъязычные |  |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций и местного применения | [<\*>](#sub_401) |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |  |
| октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения |  |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |  |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| мазь глазная |  |
| мазь для наружного применения |  |
| суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| эмульсия для наружного применения |  |
| дексаметазон | имплантат для интравитреального введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| преднизолон | мазь для наружного применения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |  |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |  |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H03C | препараты йода | | |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |  |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |  |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы |  |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| этелкальцетид | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |  |
| J01A | тетрациклины | | |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J01B | амфениколы | | |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | | |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |  |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |  |
| феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |  |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |  |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | Капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| порошок для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь (для детей) |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| джозамицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| J01G | аминогликозиды | | |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гентамицин | капли глазные |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| тобрамицин | капли глазные;  капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| моксифлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| офлоксацин | капли глазные |  |
| капли глазные и ушные |  |
| мазь глазная |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ципрофлоксацин | капли глазные |  |
| капли глазные и ушные |  |
| капли ушные |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| мазь глазная |  |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |  |
| телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J01XB | полимиксины | полимиксин B | порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь |  |
| флуконазол | капсулы |  |
| порошок для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |  |
| гранулы кишечнорастворимые |  |
| гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| рифабутин | капсулы |  |
| рифампицин | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| циклосерин | капсулы |  |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций и ингаляций |  |
| таблетки |  |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |  |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |  |
| теризидон | капсулы |  |
| тиоуреидоиминометилпиридиния  перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + этамбутол | таблетки |  |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04B | противолепрозные препараты | | |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |  |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| мазь глазная |  |
| мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |  |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |  |
| ритонавир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | | | |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| зидовудин | капсулы |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ставудин | капсулы |  |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосфазид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмтрицитабин | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| невирапин | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| элсульфавирин | капсулы |  |
| этравирин | таблетки |  |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |  |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |  |
| рибавирин | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |  |
| кагоцел | таблетки |  |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| молнупиравир | капсулы |  |
| ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |  |
| J06A | иммунные сыворотки | | |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  | [<\*>](#sub_401) |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный |  | [<\*>](#sub_401) |
| анатоксин столбнячный |  | [<\*>](#sub_401) |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной |  | [<\*>](#sub_401) |
| сыворотка противоботулиническая |  | [<\*>](#sub_401) |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  | [<\*>](#sub_401) |
| сыворотка противодифтерийная |  | [<\*>](#sub_401) |
| сыворотка противостолбнячная |  | [<\*>](#sub_401) |
| J06B | иммуноглобулины | | |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  | [<\*>](#sub_401) |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  | [<\*>](#sub_401) |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  | [<\*>](#sub_401) |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |  | [<\*>](#sub_401) |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб | раствор для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с |  | [<\*>](#sub_401) |
| национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических |  | [<\*>](#sub_401) |
| прививок по эпидемическим показаниям |  | [<\*>](#sub_401) |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  | [<\*>](#sub_401) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |  |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |  |
| L01A | алкилирующие средства | | |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ломустин | капсулы |  |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| темозоломид | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01B | антиметаболиты | | |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |  |
| неларабин | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутрисосудистого введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения | [<\*>](#sub_401) |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| винкристин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| винорелбин | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |  |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения |  |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| цетуксимаб | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| акалабрутиниб | капсулы |  |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| алектиниб | капсулы |  |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дабрафениб | капсулы |  |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ибрутиниб | капсулы |  |
| иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кризотиниб | капсулы |  |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ленватиниб | капсулы |  |
| мидостаурин | капсулы |  |
| нилотиниб | капсулы |  |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |  |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| палбоциклиб | капсулы |  |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| руксолитиниб | таблетки |  |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сунитиниб | капсулы |  |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| церитиниб | капсулы |  |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутриглазного введения | [<\*>](#sub_401) |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| висмодегиб | капсулы |  |
| гидроксикарбамид | капсулы |  |
| иксазомиб | капсулы |  |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| митотан | таблетки |  |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| талазопариб | капсулы |  |
| третиноин | капсулы |  |
| фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;  таблетки |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| гозерелин | имплантат | [<\*>](#sub_401) |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением | [<\*>](#sub_401) |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фулвестрант | раствор для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энзалутамид | капсулы |  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| L03 | иммуностимуляторы | | |  |
| L03A | иммуностимуляторы | | |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения |  |
| капли назальные |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| мазь для наружного и местного применения |  |
| раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| суппозитории ректальные |  |
| 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 | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки |  |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения | [<\*>](#sub_401) |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |  |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L04 | иммунодепрессанты | | |  |
| L04A | иммунодепрессанты | | |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения |  |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| кладрибин | таблетки |  |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| финголимод | капсулы |  |
| эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |  |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| 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 | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |  |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |  |
| базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |  |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |  |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |  |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |  |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для подкожного введения |  |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| мазь для наружного применения |  |
| циклоспорин | капсулы |  |
| капсулы мягкие |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |  |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |  |
| леналидомид | капсулы |  |
| пирфенидон | капсулы |  |
| помалидомид | капсулы |  |
| M | костно-мышечная система | | |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| ибупрофен | гель для наружного применения;  гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  капсулы;  крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного введения;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кетопрофен | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| суппозитории ректальные |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| суппозитории ректальные (для детей) |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M03 | миорелаксанты | | |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |  |
| M04 | противоподагрические препараты | | |  |
| M04A | противоподагрические препараты | | |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |  |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| 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 | [<\*>](#sub_401) |
| рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| N | нервная система | | |  |
| N 01 | анестетики | | |  |
| N 01A | препараты для общей анестезии | | |  |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций | [<\*>](#sub_401) |
| десфлуран | жидкость для ингаляций | [<\*>](#sub_401) |
| севофлуран | жидкость для ингаляций | [<\*>](#sub_401) |
| N 01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;  таблетки | [<\*>](#sub_401) |
| N 01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый | [<\*>](#sub_401) |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения;  эмульсия для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| N 01B | местные анестетики | | |  |
| N 01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| N 01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;  раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| левобупивакаин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| ропивакаин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| N 02 | анальгетики | | |  |
| N 02A | опиоиды | | |  |
| N 02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  трансдермальная терапевтическая система |  |
| N 02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |  |
| N 02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |  |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| трамадол | капсулы;  раствор для инъекций;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |  |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
| N 02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь (для детей) |  |
| суппозитории ректальные |  |
| суппозитории ректальные (для детей) |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| суспензия для приема внутрь (для детей) |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 03 | противоэпилептические препараты | | |  |
| N 03A | противоэпилептические препараты | | |  |
| N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |  |
| фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |  |
| N 03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |  |
| N 03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |  |
| N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |  |
| N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением |  |
| капли для приема внутрь |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| сироп |  |
| сироп (для детей) |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лакосамид | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| прегабалин | капсулы |  |
| топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 04 | противопаркинсонические препараты | | |  |
| N 04A | антихолинергические средства | | |  |
| N 04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |  |
| тригексифенидил | таблетки |  |
| N 04B | дофаминергические средства | | |  |
| N 04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки;  таблетки диспергируемые |  |
| леводопа + карбидопа | таблетки |  |
| N 04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |  |
| N 05 | психолептики | | |  |
| N 05A | антипсихотические средства | | |  |
| N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |  |
| хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |  |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |  |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки |  |
| дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| N 05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | оланзапин | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |  |
| палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для приема внутрь;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05B | анксиолитики | | |  |
| N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |  |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05C | снотворные и седативные средства | | |  |
| N 05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| нитразепам | таблетки |  |
| N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 06 | психоаналептики | | |  |
| N 06A | антидепрессанты | | |  |
| N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имипрамин | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флуоксетин | капсулы |  |
| N 06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |  |
| N 06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;  раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |  |
| N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глицин | таблетки защечные;  таблетки подъязычные |  |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |  |
| пирацетам | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| фонтурацетам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| церебролизин | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| N 06D | препараты для лечения деменции |  |  |  |
| N 06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ривастигмин | капсулы;  трансдермальная терапевтическая система;  раствор для приема внутрь |  |
| N 06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |  |
| N 07A | парасимпатомиметики | | |  |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| пиридостигмина бромид | таблетки |  |
| N 07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| N 07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |  |
| N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 07C | препараты для устранения головокружения | | |  |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь;  капсулы;  таблетки |  |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |  |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| тетрабеназин | таблетки |  |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |  |
| P01 | противопротозойные препараты | | |  |
| P01B | противомалярийные препараты | | |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |  |
| P02 | противогельминтные препараты | | |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |  |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |  |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |  |
| R | дыхательная система | | |  |
| R01 | назальные препараты | | |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;  капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) |  |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;  спрей для местного применения |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций, набор;  порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |  |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |  |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |  |
| будесонид | капли назальные;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций дозированная |  |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |  |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли глазные;  капсулы;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |  |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |  |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |  |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |  |
| реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | [<\*>](#sub_401) |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия |  |
| пастилки |  |
| раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь и ингаляций |  |
| сироп |  |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки для рассасывания |  |
| таблетки шипучие |  |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления сиропа;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |  |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |  |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |  |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |  |
| R07AA | легочные сурфактанты |  | суспензия для эндотрахеального введения | [<\*>](#sub_401) |
| порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения | [<\*>](#sub_401) |
| сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения | [<\*>](#sub_401) |
| лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения | [<\*>](#sub_401) |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| S | органы чувств | | |  |
| S01 | офтальмологические препараты | | |  |
| S01A | противомикробные препараты | | |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |  |
| дорзоламид | капли глазные |  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |  |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |  |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол | капли глазные |  |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |  |
| S01H | местные анестетики | | |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |  |
| S01J | диагностические препараты | | |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| 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 | [<\*>](#sub_401) |
| ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения | [<\*>](#sub_401) |
| 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 | [<\*>](#sub_401) |
| аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V03 | другие лечебные средства | | |  |
| V03A | другие лечебные средства | | |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения | [<\*>](#sub_401) |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |  |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций | [<\*>](#sub_401) |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| налоксон | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы |  |
| раствор для внутримышечного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы  и крахмала | таблетки жевательные |  |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| месна | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| V06 | лечебное питание | | |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  | [<\*>](#sub_401) |
| аминокислоты и их смеси |  |  |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  | [<\*>](#sub_401) |
| 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 | [<\*>](#sub_401) |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения | [<\*>](#sub_401) |
| йогексол | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| йомепрол | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| йопромид | раствор для инъекций | [<\*>](#sub_401) |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | [<\*>](#sub_401) |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения | [<\*>](#sub_401) |

<\*> Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара и/или дневного стационара.

Приложение N 5  
к [Программе](#sub_0)

# Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 году

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | в том числе [\*](#sub_501) | | | |
| Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них | |
| Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | в том числе углубленную диспансеризацию |
|  |  | Областные медицинские организации: |  |  |  |  |
| 1. | 330278 | ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница" | + | + | + |  |
| 2. | 330268 | ГБУЗ ВО "Областной кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |
| 3. | 330098 | ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница" | + | + |  |  |
| 4. | 330103 | ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер" | + | + |  |  |
| 5. | 330272 | ГБУЗ ВО "Областная стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
| 6. | 330273 | ГБУЗ ВО "Областной госпиталь для ветеранов войн" |  | + |  |  |
| 7. | 330276 | ГБУЗ ВО "Областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины" | + | + |  |  |
| 8. | 330328 | ГБУЗ ВО "Областной центр специализированных видов медицинской помощи" | + | + |  |  |
| 9. | 330291 | ГБУЗ ВО "Областной перинатальный центр" | + | + |  |  |
| 10. |  | ГБУЗ ВО "Бюро судебно-медицинской экспертизы" | + |  |  |  |
| 11. |  | ГБУЗ ОТ ВО "Медицинский информационно-аналитический центр" | + |  |  |  |
| 12. |  | ГБУЗ ВО "Областная станция переливания крови" | + |  |  |  |
| 13. |  | ГКУЗ ВО "Областная психиатрическая больница N 1" | + |  |  |  |
| 14. |  | ГКУЗ ВО "Областная психиатрическая больница N 2" | + |  |  |  |
| 15. |  | ГБУЗ ВО "Областной наркологический диспансер" | + |  |  |  |
| 16. | 330436 | ГБУЗ ВО "Центр специализированной фтизиопульмонологической помощи" | + | + |  |  |
| 17. |  | ГБУЗ ВО "Патакинская областная туберкулезная больница" | + |  |  |  |
| 18. |  | ГКУЗ ВО "Центр по осуществлению закупок товаров, работ и услуг в сфере здравоохранения Владимирской области" | + |  |  |  |
|  |  | город Владимир: |  |  |  |  |
| 19. | 330106 | ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница N 5 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 20. | 330287 | ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владимира" | + | + |  |  |
| 21. | 330292 | ГБУЗ ВО "Родильный дом N 2 г. Владимира" | + | + |  |  |
| 22. | 330104 | ГБУЗ ВО "Городская больница N 2 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 23. | 330109 | ГБУЗ ВО "Городская больница N 4 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 24. | 330099 | ГБУЗ ВО "Городская больница N 6 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 25. | 330294 | ГБУЗ ВО "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Владимира" |  | + |  |  |
| 26. | 330295 | ГБУЗ ВО "Стоматологическая поликлиника N 2 г. Владимира" |  | + |  |  |
| 27. | 330296 | ГБУЗ ВО "Стоматологическая поликлиника N 3 г. Владимира" |  | + |  |  |
| 28. | 330100 | ГБУЗ ВО "Городская поликлиника N 1 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 29. | 330102 | ГБУЗ ВО "Городская поликлиника N 2 г. Владимира" | + | + | + | + |
| 30. | 330096 | ГБУЗ ВО "Детская городская поликлиника N 1 г. Владимира" | + | + | + |  |
| 31. | 330283 | ГБУЗ ВО "Детская стоматологическая поликлиника г. Владимира" |  | + |  |  |
| 32. | 330039 | ГБУЗ ВО "Городская больница N 7 г. Владимира" |  | + | + | + |
| 33. | 330332 | ГБУЗ ВО "Станция скорой медицинской помощи г. Владимира" | + | + |  |  |
| 34. |  | ГБУЗ ВО "Центр патологии речи и нейрореабилитации" | + |  |  |  |
| 35. |  | ГКУЗ ВО "Владимирский дом ребенка специализированный" | + |  |  |  |
| 36. | 330114 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Владимирской области" |  | + |  |  |
| 37. | 330337 | ООО "Глазная клиника - Оптикстайл" |  | + |  |  |
| 38. | 330398 | ООО "Мать и дитя Владимир" |  | + |  |  |
| 39. | 330364 | ООО "Центр ЭКО" |  | + |  |  |
| 40. | 330419 | ООО "Лечебно-профилактическое учреждение международного института биологических систем" |  | + |  |  |
| 41. | 330369 | ООО "МРТ-Эксперт Владимир" |  | + |  |  |
| 42. | 330384 | ООО "Диализ СП" |  | + |  |  |
| 43. | 330428 | АНО "Клинико-диагностический центр "Белая роза" г. Владимир |  | + |  |  |
| 44. | 330396 | ООО Медицинский центр "Палитра" |  | + |  |  |
| 45. | 330399 | ООО "Учреждение здравоохранения областной диагностический центр" |  | + |  |  |
| 46. | 330401 | ООО "Офтальма" |  | + |  |  |
| 47. | 330380 | ООО "Фрезениус Нефрокеа" |  | + |  |  |
| 48. | 330421 | ООО Клиника инновационной диагностики "МедиКа" |  | + |  |  |
| 49. | 330372 | ООО "Клиника медицинских экспертиз" |  | + |  |  |
| 50. | 330423 | ООО "Ядерные медицинские технологии" Владимир |  | + |  |  |
| 51. | 330444 | ООО "Медар +" |  | + |  |  |
| 52. | 330443 | ООО "Медсервис" |  | + |  |  |
| 53. | 330445 | ООО "Медика Профи" |  | + |  |  |
| 54. | 330034 | ООО "Медориа" |  | + |  |  |
|  |  | ЗАТО город Радужный: |  |  |  |  |
| 55. | 330110 | ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области" | + | + | + | + |
|  |  | Александровский район: |  |  |  |  |
| 56. | 330006 | ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" | + | + | + | + |
| 57. | 330005 | ГБУЗ ВО "Александровская районная детская больница" | + | + | + |  |
| 58. | 330204 | ГБУЗ ВО "Александровская стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
| 59. |  | ГКУЗ ВО "Александровский дом ребенка специализированный" | + |  |  |  |
| 60. | 330008 | ЧУЗ "Поликлиника "РЖД-Медицина" города Александров" |  | + | + | + |
| 61. | 330387 | ООО "Струнинский медицинский центр" |  | + |  |  |
| 62. | 330431 | ООО "Операционная N 1" |  | + |  |  |
|  |  | Вязниковский район: |  |  |  |  |
| 63. | 330310 | ГБУЗ ВО "Вязниковская районная больница" | + | + | + | + |
| 64. | 330211 | ГБУЗ ВО "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Вязники" |  | + |  |  |
| 65. | 330333 | ГБУЗ ВО "Станция скорой медицинской помощи г. Вязники" | + | + |  |  |
| 66. | 330413 | ООО "Добрый доктор" |  | + |  |  |
| 67. | 330356 | ООО "Объединенная медицинская компания" |  | + |  |  |
|  |  | Гороховецкий район: |  |  |  |  |
| 68. | 330019 | ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Гусь-Хрустальный район: |  |  |  |  |
| 69. | 330326 | ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная городская больница" | + | + | + | + |
| 70. | 330036 | ГБУЗ ВО "Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный" | + | + | + |  |
| 71. | 330218 | ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
| 72. | 330334 | ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная станция скорой медицинской помощи" | + | + |  |  |
| 73. | 330023 | ГБУЗ ВО "Уршельская районная больница" | + | + | + | + |
| 74. | 330025 | ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница" | + | + | + | + |
| 75. | 330031 | ГБУЗ ВО "Курловская районная больница" | + | + | + | + |
| 76. |  | ГКУЗ ВО "Гусь-Хрустальный дом ребенка специализированный" | + |  |  |  |
| 77. | 330365 | ООО "Эльче" |  | + | + | + |
| 78. | 330406 | ООО "Олимпия" |  | + |  |  |
|  |  | Камешковский район: |  |  |  |  |
| 79. | 330038 | ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Киржачский район: |  |  |  |  |
| 80. | 330040 | ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница" | + | + | + | + |
| 81. | 330408 | ООО "Лавмедикл К" |  | + |  |  |
| 82. | 330035 | ООО "Новая медицина г. Киржач" |  | + |  |  |
|  |  | Ковровский район: |  |  |  |  |
| 82. | 330048 | ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова" | + | + | + | + |
| 83. | 330044 | ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница N 1" | + | + | + | + |
| 84. | 330043 | ГБУЗ ВО "Ковровская городская больница N 2" | + | + | + | + |
| 85. | 330233 | ГБУЗ ВО "Ковровская стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
| 86. | 330335 | ГБУЗ ВО "Ковровская городская станция скорой медицинской помощи" | + | + |  |  |
| 87. | 330227 | ГБУЗ ВО "Ковровский кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |
| 88. | 330045 | ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница" | + | + | + | + |
| 89. |  | ГБУЗ ОТ ВО "Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики" | + |  |  |  |
| 90. | 330368 | ООО "Первый клинический медицинский центр" |  | + |  |  |
| 91. | 330373 | ООО "БИО Абсолют" |  | + |  |  |
| 92. | 330417 | ООО "Диализ Ковров" |  | + |  |  |
|  |  | Кольчугинский район: |  |  |  |  |
| 93. | 330054 | ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 94. | 330238 | ГБУЗ ВО "Кольчугинская районная стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
|  |  | Меленковский район: |  |  |  |  |
| 95. | 330055 | ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | округ Муром: |  |  |  |  |
| 96. | 330058 | ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 1" | + | + | + | + |
| 97. | 330057 | ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 2" |  | + | + | + |
| 98. | 330061 | ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 3" | + | + | + | + |
| 99. | 330251 | ГБУЗ ВО "Муромская стоматологическая поликлиника" |  | + |  |  |
| 100. | 330248 | ГБУЗ ВО "Муромский родильный дом" | + | + |  |  |
| 101. | 330059 | ГБУЗ ВО "Детская больница округа Муром" | + | + | + |  |
| 102. | 330336 | ГБУЗ ВО "Муромская станция скорой медицинской помощи" | + | + |  |  |
| 103. | 330245 | ГБУЗ ВО "Муромский кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |  |
| 104. |  | ГБУЗ ВО "Муромский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины" | + |  |  |  |
| 105. |  | ГБУЗ ВО "Муромский наркологический диспансер" | + |  |  |  |
| 106. |  | ГКУЗ ВО "Муромский дом ребенка специализированный" | + |  |  |  |
| 107. | 330113 | ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Муром" |  | + | + | + |
| 108. | 330305 | ЛПУ "Поликлиника ОАО "Муромтепловоз" |  | + |  |  |
| 109. | 330307 | АО "Муромский стрелочный завод" |  | + |  |  |
| 110. | 330339 | ООО "Центр новых медицинских технологий" |  | + |  |  |
| 111. | 330400 | ООО "Свой доктор" |  | + |  |  |
|  |  | Петушинский район: |  |  |  |  |
| 112. | 330071 | ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница" | + | + | + | + |
| 113. | 330359 | ООО "Ваш доктор" |  | + |  |  |
| 114. | 330360 | ООО "Новая медицина для всей семьи" |  | + |  |  |
| 115. | 330415 | ООО "Новая медицина для всех" |  | + |  |  |
| 116. | 330409 | ООО "ЛавМедикл" |  | + |  |  |
| 117. | 330420 | ООО "Онкоклиника-Владимир" |  | + |  |  |
|  |  | Селивановский район: |  |  |  |  |
| 118. | 330074 | ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Собинский район: |  |  |  |  |
| 119. | 330075 | ГБУЗ ВО "Собинская районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Судогодский район: |  |  |  |  |
| 120. | 330079 | ГБУЗ ВО "Судогодская центральная районная больница имени Поспелова" | + | + | + | + |
|  |  | Суздальский район: |  |  |  |  |
| 121. | 330091 | ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Юрьев-Польский район: |  |  |  |  |
| 122. | 330093 | ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" | + | + | + | + |
|  |  | Воронежская область |  |  |  |  |
| 123. | 330446 | ООО "Диализный центр Нефрос-Воронеж" |  | + |  |  |
|  |  | Ивановская область |  |  |  |  |
| 124. | 330363 | ФГБУЗ "Медицинский центр "Решма" Федерального медико-биологического агентства" |  | + | + |  |
|  |  | Курская область |  |  |  |  |
| 125. | 330440 | ООО "Виталаб" |  | + |  |  |
|  |  | Город Москва, Московская область |  |  |  |  |
| 126. | 330370 | ООО "Эко Центр" |  | + |  |  |
| 127. | 330414 | ООО "М-Лайн" |  | + |  |  |
| 28. | 330427 | ООО "Независимая лаборатория ИНВИТРО" |  |  |  |  |
| 129. | 330433 | ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб" |  | + |  |  |
| 130. | 330438 | ООО "Научно-производственная фирма "Хеликс" |  | + |  |  |
| 131. | 330007 | ГБУЗ г. Москвы "Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы" |  | + |  |  |
| 132. | 330442 | ООО НИМЦ "Медика Менте" |  | + |  |  |
|  |  | Ставропольский край |  |  |  |  |
| 133. | 330382 | ФГБУ "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр ФМБА" |  | + |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе | | | 68 | 118 | 41 | 36 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | |  |  |  |  |

<\*> - знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

<\*\*> - знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации (+).

Используемые сокращения в наименованиях:

ГБУЗ ВО - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области;

ГБУЗ ВО - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области;

ГКУЗ ВО - государственное казенное учреждение здравоохранения Владимирской области;

ГБУЗ ВО ОТ - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области особого типа;

ФКУЗ - федеральное казенное учреждение здравоохранения;

ФГБУ - федеральное государственное бюджетное учреждение;

ФГБУЗ - федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

ЧУЗ - частное учреждение здравоохранения;

АО - акционерное общество;

ЛПУ - лечебно-профилактическое учреждение;

ООО - общество с ограниченной ответственностью;

МЧУ ДПО -медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования.

Приложение N 6  
к [Программе](#sub_1000)

# Перечень лекарственных препаратов, не входящих в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с группами населения бесплатно

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы | Основания обеспечения |
| Лекарственные препараты | | | | |
| N 03AX09 | противоэпилептическое средство |  |  |  |
| N 03AX09 | противоэпилептическое средство | Ламотриджин | Таблетки |  |
|  | | | | |
| N 03AF03 | противоэпилептическое средство |  |  |  |
|  | | | | |
| N 03AF03 | противоэпилептическое средство | Руфинамид | Таблетки | По решению постоянно действующего консилиума ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница" |
|  | | | | |
| N 04BD02 | противопаркинсонический препарат - |  |  |  |
| N 04BD02 | противопаркинсонический препарат - селективный ингибитор МАО типа В; противопаркинсоническое средство - МАО ингибитор | Разагилин | Таблетки | Диагноз "Болезнь Паркинсона" по решению врачебной комиссии государственного учреждения здравоохранения Владимирской области |
| B01AC11 | антиагрегантное средство |  |  |  |
| B01AC11 |  | Илопрост | Раствор для ингаляций.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий | Диагноз "Вторичная легочная гипертензия" по решению врачебной комиссии государственного учреждения здравоохранения Владимирской области |
| L01XX47 | противоопухолевое средство |  |  |  |
| L01XX47 | противоопухолевое средство | Алпелисиб | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой | По решению онкоконсилиума ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер" |
| L02BG04 | противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор | Летрозол | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой | Для пациентов с индивидуальной непереносимостью лекарственного препарата "Анастразол" по решению ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер" |
| J01XB01 | антибиотик-полипептид циклический |  |  |  |
| J01XB01 | антибиотик-полипептид циклический | Колистиметат натрия | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций.  Порошок для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций | Диагноз "Муковисцидоз" по решению врачебной комиссии государственного учреждения здравоохранения Владимирской области |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинские изделия | | | | |
| Медицинское изделие | | Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий | Наименование вида медицинского изделия | Основания обеспечения |
| Средства диагностики | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | 248900 | глюкоза ИВД, реагент |  |
| Средства введения | иглы инсулиновые | 137610 | игла для автоинъектора |  |
| 300880 | игла для подкожных инъекций/инфузий через порт |  |
| Раствор для муколитической терапии | Раствор для ингаляций гипертонический стерильный | 207550 | Раствор для ингаляционной терапии с органическими веществами | Диагноз "Муковисцидоз" по решению врачебной комиссии государственного учреждения здравоохранения Владимирской области |
|  |  |  |  |  |

Приложение N 7  
к [Программе](#sub_1000)

# Перечень исследований и иных вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который 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:

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, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

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 N 8  
к [Программе](#sub_1000)

# Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год (Прогноз)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | Средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4) | 0,3530184 | 2,7302666 |
|  | из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,1228620 |
|  | в том числе: | Х | Х |
| 2 | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,3050423 | 0,2655900 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации | \_ | 0,3314130 |
| 3.1. | для проведения углубленной диспансеризации |  |  |
| 4 | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11), в том числе: | 0,0479761 | 2,1332636 |
| 5 | объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | \_ | 0,2751910 |
| 6 | объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации | \_ | 0,0703977 |
| 7 | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | 0,0159708 | \_ |
| 8 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0080000 | \_ |
| 9 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0079707 | \_ |
| 10 | объем разовых посещений связи с заболеванием | 0,0320054 | 1,2799582 |
| 11 | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | \_ | 0,5077167 |
|  | Справочно: | Х | Х |
|  | объем посещений центров здоровья | \_ | 0,0163812 |
|  | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | \_ | 0,0518751 |

Приложение N 9  
к [Программе](#sub_1000)

# Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно

|  |  |
| --- | --- |
| Код КСГ | Наименование |
|  |  |
|  | В стационарных условиях |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе [\*](#sub_901) |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети [\*](#sub_901) |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети [\*](#sub_901) |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) [\*](#sub_901) |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.125 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| st19.126 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) [\*](#sub_901) |
| st19.127 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) [\*](#sub_901) |
| st19.128 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)[\*](#sub_901) |
| st19.129 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)[\*](#sub_901) |
| st19.130 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) [\*](#sub_901) |
| st19.131 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)[\*](#sub_901) |
| st19.132 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| st19.133 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) [\*](#sub_901) |
| st19.134 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) [\*](#sub_901) |
| st19.135 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) [\*](#sub_901) |
| st19.136 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) [\*](#sub_901) |
| st19.137 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) [\*](#sub_901) |
| st19.138 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) [\*](#sub_901) |
| st19.139 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)[\*](#sub_901) |
| st19.140 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) [\*](#sub_901) |
| st19.141 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) [\*](#sub_901) |
| st19.142 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) [\*](#sub_901) |
| st19.143 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) [\*](#sub_901) |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| st36.020 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1) |
| st36.021 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2) |
| st36.022 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3) |
| st36.023 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.024 | Радиойодтерапия |
| st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| st36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация) [\*](#sub_901) |
| st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) [\*](#sub_901) |
| st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)[\*](#sub_901) |
| st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) [\*](#sub_901) |
| st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)[\*](#sub_901) |
| st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) [\*](#sub_901) |
| st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) [\*](#sub_901) |
| st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) [\*](#sub_901) |
| st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) [\*](#sub_901) |
| st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) [\*](#sub_901) |
| st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) [\*](#sub_901) |
| st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) [\*](#sub_901) |
| st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) [\*](#sub_901) |
| st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) [\*](#sub_901) |
| st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) [\*](#sub_901) |
| st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) [\*](#sub_901) |
| st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) [\*](#sub_901) |
| st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) [\*](#sub_901) |
| st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) [\*](#sub_901) |
| st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) [\*](#sub_901) |
|  | В условиях дневного стационара |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе\* |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети [\*](#sub_901) |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети [\*](#sub_901) |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети [\*](#sub_901) |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) [\*](#sub_901) |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций) |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования |
| ds19.097 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| ds19.098 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)[\*](#sub_901) |
| ds19.099 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) [\*](#sub_901) |
| ds19.100 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) [\*](#sub_901) |
| ds19.101 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) [\*](#sub_901) |
| ds19.102 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) [\*](#sub_901) |
| ds19.103 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)[\*](#sub_901) |
| ds19.104 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) [\*](#sub_901) |
| ds19.105 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) [\*](#sub_901) |
| ds19.106 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)[\*](#sub_901) |
| ds19.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) [\*](#sub_901) |
| ds19.108 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) [\*](#sub_901) |
| ds19.109 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) [\*](#sub_901) |
| ds19.110 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) [\*](#sub_901) |
| ds19.111 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) [\*](#sub_901) |
| ds19.112 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) [\*](#sub_901) |
| ds19.113 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) [\*](#sub_901) |
| ds19.114 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) [\*](#sub_901) |
| ds19.115 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) [\*](#sub_901) |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина [\*](#sub_901) |
| ds36.011 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) |
| ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| ds36.014 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация) [\*](#sub_901) |
| ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) [\*](#sub_901) |
| ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)[\*](#sub_901) |
| ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) [\*](#sub_901) |
| ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) [\*](#sub_901) |
| ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) [\*](#sub_901) |
| ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) [\*](#sub_901) |
| ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) [\*](#sub_901) |
| ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)[\*](#sub_901) |
| ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) [\*](#sub_901) |
| ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) [\*](#sub_901) |
| ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) [\*](#sub_901) |
| ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) [\*](#sub_901) |
| ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) [\*](#sub_901) |
| ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) [\*](#sub_901) |
| ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) [\*](#sub_901) |
| ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) [\*](#sub_901) |
| ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) [\*](#sub_901) |
| ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)[\*](#sub_901) |
| ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) [\*](#sub_901) |
| ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) [\*](#sub_901) |
| ds36.035 | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.