

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 26 декабря 2018 г. N 965-пп**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАННЫЙ  
ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ**

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Иркутской области, в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области постановляет:

1. Утвердить Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете "Областная", а также на "Официальном интернет-портале правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2019 года.

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области - Председатель  
Правительства Иркутской области  
Р.Н.БОЛОТОВ

Утверждена  
постановлением Правительства  
Иркутской области  
от 26 декабря 2018 г. N 965-пп

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД  
И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ**

**Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года N 1506 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (далее - федеральная программа), распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года N 2738-р, Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 106-оз "О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области", Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 120-оз "О мерах социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий, в Иркутской области", Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 105-оз "О мерах социальной поддержки отдельных категорий ветеранов в Иркутской области", Законом Иркутской области от 23 октября 2006 года N 63-оз "О социальной поддержке в Иркутской области семей, имеющих детей".

Программа устанавливает перечень видов, форм и условий 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, 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 в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам на территории Иркутской области бесплатно за счет средств федерального бюджета, областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики.

[Перечень](#) медицинских организаций (обособленных подразделений), участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области, в том числе Программы обязательного медицинского страхования в 2019 году, представлен в приложении 1 к Программе.

## **Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ, ФОРМ И УСЛОВИЙ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗАНИЕ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

пallиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и Федеральном законе от 29 ноября 2010 года 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.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается обучающимся медицинскими организациями, подведомственными исполнительному органу государственной власти, а также образовательными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

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, указанными в [приложении 2](#) к Программе, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается приложением к федеральной программе (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

В целях трансплантации (пересадки) органов человека осуществляются мероприятия по организации донорства органов, финансовое обеспечение которых осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации:

ведение регистра пациентов, нуждающихся в лечении методом трансплантации (пересадки) либо получивших такое лечение;

выявление пациентов в возрасте от 18 до 65 лет, у которых остановилась циркуляторная и дыхательная деятельность, реанимационные мероприятия в отношении которых невозможны или не подлежат продолжению, или пациентов, у которых ожидается остановка циркуляторной и дыхательной деятельности в сроки, совместимые с возможностью изъятия объектов трансплантации, или пациентов, в отношении которых при работающем сердце и искусственной вентиляции легких начата процедура констатации смерти мозга в соответствии с порядком, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

обеспечение медицинскими изделиями медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, включенных в перечень учреждений здравоохранения, осуществляющих забор, заготовку и трансплантацию органов и (или) тканей человека, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, Российской академии наук от 4 июня 2015 года N 307н/4.

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 гражданам 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.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи медицинская помощь гражданам оказывается в соответствии с трехуровневой системой медицинской помощи. Распределение медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, устанавливается по следующим уровням:

первый уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа):

первичную медико-санитарную помощь;

и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь по 4 профилям, включая терапевтический, хирургический и педиатрический профиль;

и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь;

и (или) паллиативную медицинскую помощь;

второй уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие, в том числе, специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь по 5 и более профилям медицинской помощи и (или) населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные);

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения,ключенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

## **Раздел 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 II](#) Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни <1>;

---

<1> Медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекцией, синдроме приобретенного иммунодефицита, впервые выявленных в неспециализированной медицинской организации, до момента постановки диагноза оплачивается из средств обязательного медицинского страхования.

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 Российской Федерации имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, определенных групп взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях 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;

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

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

## **Раздел IV. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОМС**

Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТПОМС, Программа обязательного медицинского страхования) является составной частью Программы.

В рамках ТПОМС:

гражданам (застрахованным лицам) 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включененная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III Программы](#), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения; осуществляется финансовое обеспечение мероприятий:

- 1) диспансеризация и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в [разделе III Программы](#);
- 2) медицинская реабилитация в медицинских организациях;
- 3) медицинская реабилитация на базе санаторно-курортных организаций непосредственно после стационарного лечения следующих заболеваний: острого нарушения мозгового кровообращения, острого инфаркта миокарда, операции на сердце и магистральных сосудах; медицинская реабилитация детей в других организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация", участвующих в реализации мероприятий Программы и расположенных на территории Иркутской области;
- 4) применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 5) лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 6) проведение заместительной почечной терапии методами планового амбулаторного гемодиализа и перitoneального диализа. [Перечень](#) медицинских организаций, оказывающих плановый амбулаторный гемодиализ в рамках ТПОМС, представлен в приложении 3 к Программе. [Перечень](#) медицинских организаций, оказывающих перitoneальный диализ в рамках ТПОМС, представлен в приложении 4 к Программе;
- 7) проведение компьютерной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии;
- 8) замена речевых процессоров детям по истечении 5 лет после установки импланта;
- 9) аудиологический скрининг.

Страховое обеспечение в соответствии с ТПОМС устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оплата медицинским организациям оказанных медицинских услуг застрахованным гражданам по Программе обязательного медицинского страхования осуществляется по утвержденным тарифам в пределах финансовых объемов предоставления медицинской помощи. Плановые [объемы](#) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, в стационарных условиях, скорой медицинской помощи вне медицинской организации, медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров всех типов, в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы в 2019 году, установлены на основе применения дифференцированных нормативов объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативов объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо по видам, условиям и формам оказания медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, а также уровня медицинской организации в системе организации медицинской помощи области и представлены в приложении 5 к Программе.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Программой установлены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

При проведении за счет средств обязательного медицинского страхования текущего ремонта в медицинских организациях, расположенных на территории монопрофильных муниципальных образований (моногородов), в приоритетном порядке направляются средства на улучшение зон регистрации и ожидания приема в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в целях создания комфортных условий в зонах ожидания.

Программа обязательного медицинского страхования реализуется на основе договоров, заключенных между участниками обязательного медицинского страхования.

Медицинская помощь гражданам, проживающим в Иркутской области, в медицинских организациях, расположенных на территориях иных субъектов Российской Федерации, предоставляется в объеме базовой Программы обязательного медицинского страхования.

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 ста тысяч рублей за единицу.

Направления расходования средств обязательного медицинского страхования, формирование тарифов на медицинскую помощь, предоставляемую в рамках Программы обязательного медицинского страхования, уровень тарифов на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, порядок их индексации, а также другие вопросы оплаты медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования в Иркутской области определяются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Тарифным соглашением между министерством здравоохранения Иркутской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Иркутской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке ТПОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в ТПОМС способами оплаты медицинской помощи и 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 фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации ТПОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диагностики;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара;

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диагностики;

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

ТПОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Программы), требования к условиям оказания медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

## **Раздел V. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Медицинская помощь на территории Иркутской области оказывается за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета и средств бюджета Территориального государственного внебюджетного фонда обязательного медицинского страхования.

Все расходы медицинских организаций государственной системы здравоохранения, не вошедшие в тариф на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, финансируются из соответствующих бюджетов. Расходы медицинских организаций иных форм собственности, не вошедшие в тариф на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, финансируются за счет средств собственника.

За счет средств федерального бюджета финансируется медицинская помощь в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

За счет средств областного бюджета осуществляется финансирование:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в ТПОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами;

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 Программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом 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, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ);

палиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и на койках сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, указанных в Приложении 2 к Программе, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

обеспечения граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для медицинского применения для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности (за исключением гемолитико-уре米ческого синдрома, юношеского артрита с системным началом, мукополисахаридоза I, II и VI типов);

обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых населению бесплатно в соответствии с Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 106-оз "О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области", представлен в [приложении 6](#) к Программе;

обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты с 50-процентной скидкой. [Перечень](#) лекарственных препаратов для медицинского применения представлен в приложении 7 к Программе;

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

обеспечения медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области.

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, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Программу обязательного медицинского страхования, застрахованным лицам осуществляется за счет обязательного медицинского страхования, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в Программу обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

В рамках Программы за счет средств областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности к военной службе или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет средств областного бюджета осуществляется:

персонифицированное приобретение медикаментов и расходных материалов, не предусмотренных стандартами оказания медицинской помощи, в рамках организации оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях;

финансовое обеспечение расходов на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью 100 тысяч рублей и выше для подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области организаций;

создание в пределах компетенции, определенной законодательством Российской Федерации, условий для развития медицинской помощи и обеспечения ее доступности для граждан;

обеспечение медицинской помощи в экстренной форме, оказанной:

не застрахованным и не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования гражданам при заболеваниях и состояниях, входящих в Программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями в соответствии с государственным заданием;

гражданам при заболеваниях и состояниях, не входящих в Программу обязательного медицинского страхования (в соответствии с государственным заданием);

финансирование иных мероприятий, предусмотренных государственной программой Иркутской области "Развитие здравоохранения" на 2019 - 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 6 ноября 2018 года N 816-пп.

Кроме того, за счет средств областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования: в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, отделениях и кабинетах; врачебно-физкультурных диспансерах; центрах охраны здоровья семьи и репродукции; медико-генетических центрах (консультациях); центрах охраны репродуктивного здоровья подростков; центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования); отделениях и центрах профессиональной патологии; бюро судебно-медицинской экспертизы, отделениях и кабинетах; патологоанатомических бюро, отделениях и кабинетах; медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови; в станциях переливания крови; в домах ребенка, включая специализированные; в санаторно-курортных организациях, автотранспортных организациях; прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ).

## **Раздел VI. СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по Программе обязательного медицинского страхования - на 1 застрахованное лицо.

Средние нормативы используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения.

Единицей объема скорой медицинской помощи является вызов; медицинской помощи в амбулаторных условиях - посещение с профилактической и иными целями, посещение, оказываемое в неотложной форме, обращение; медицинской помощи в стационарных условиях - случай госпитализации; медицинской помощи в условиях дневного стационара - случай лечения; медицинской реабилитации - случай госпитализации; паллиативной медицинской помощи - койкодень.

Единицей объема стоматологической помощи являются как посещения с профилактическими и иными целями, так и обращения по поводу заболевания. Кратность условных единиц трудоемкости (далее - УЕТ) в одном посещении в среднем составляет 3,9, число УЕТ в одном посещении с профилактической целью - 2,7, в одном обращении в связи с заболеванием (законченном случае лечения) - 8,5.

Обращение по поводу заболевания - это законченный случай лечения заболевания. Кратность посещений по поводу одного заболевания составляет не менее 2.

В случае оказания медицинской помощи в приемном отделении, консультативно-диагностических услуг в диагностических и лечебных отделениях стационара больницы, не требующих госпитализации и наблюдения за состоянием здоровья граждан (пациентов), длительностью до 6 часов после проведенных лечебно-диагностических мероприятий единицей объема является посещение, оказываемое в неотложной форме.

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе на 2019 - 2021 годы в среднем составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,30 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,029 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета - 0,037 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также 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), за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 год - 0,437 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому), на 2020 год - 0,439 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому), на 2021 годы - 0,440 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому); в рамках Программы обязательного медицинского страхования - 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, на 2019 год - 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 1,72 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации) на 1 застрахованное лицо, на 2020 - 2021 годы - 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации) на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 год - 0,120 обращения на 1 жителя, на 2020 - 2021 годы - 0,121 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках Программы обязательного медицинского страхования - 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год - 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо), на 2020 год - 0,0065 случаев лечения на 1 застрахованное лицо), на 2021 год - 0,00668 - случая, за счет средств областного бюджета на 2019 - 2021 годы - 0,0025 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 - 2021 годы - 0,018 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования - 0,17647 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо на 2019 год, 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо на 2020 год, 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо на 2021 год, в том числе:

для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год - 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности);

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет средств областного бюджета на 2019 год - 0,050 койкодня на 1 жителя, на 2020 год - 0,057 койкодня на 1 жителя, на 2021 год - 0,0578 койкодня на 1 жителя.

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2019 год 0,000478 случая на 1 застрахованное лицо, на 2020 год 0,000492 случая на 1 застрахованное лицо, на 2021 год 0,000506 случая на 1 застрахованное лицо.

Объем 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, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования), включается в средние нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет средств областного бюджета.

**Раздел VII. СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ  
ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СРЕДНИЕ ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ  
ФИНАНСИРОВАНИЯ**

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание, определяют среднюю стоимость единицы объема медицинской помощи по видам и выражаются в рублях.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета - 3309,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3242,0 рубля;

на 1 посещение с профилактической целью и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 594,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 663,8 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1428,6 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет областного бюджета - 1724,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1842,3 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 842,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 9071,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 26992,4 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 98895,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 86790,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 44948,2, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет обязательного медицинского страхования - 107471,3 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 48556,6 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы, отделения сестринского ухода), за счет средств областного бюджета - 2156,6 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета - 3397,4 рубля на 2020 год; 3508,8 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 3371,2 рубля на 2020 год; 3517,6 рубля на 2021 год;

на 1 посещение с профилактической целью и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 574,2 рубля на 2020 год; 575,1 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 699,5 рубля на 2020 год; 726,3 рубля на 2021 год, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1477,8 рубля на 2020 год и 1528,9 рубля на 2021 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет областного бюджета - 1660,6 рубля на 2020 год; 1667,0 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 1907,3 рубля на 2020 год; 1985,8 рубля на 2021 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 862,4 рубля на 2020 год; 909,5 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 9067,0 рубля на 2020 год; 9101,9 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 28154,9 рубля на 2020 год; 29588,5 рубля на 2021 год, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 104702,9 рубля на 2020 год и 108914,2 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 85677,2 рубля на 2020 год; 86006,4 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 48975,0 рубля на 2020 год; 52491,7 рубля на 2021 год, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 138876,6 рубля на 2020 год и 153770,8 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 48975,0 рубля на 2020 год; 49454,7 рубля на 2021 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета - 1884,9 рубля на 2020 год; 1859,5 рубля на 2021 год.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют: на 2019 год - 159242,7 рубля, на 2020 год - 165930,8 рубля, на 2021 год - 173659,1 рубля.

Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения составляет 49976045,8 тыс. руб. на 2019 год, 52553747,0 тыс. руб. на 2020 год, 55183100,4 тыс. руб. на 2021 год ([приложение 8](#) к Программе).

Утвержденная стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи на 2019 - 2021 годы представлена в [приложениях 9, 10, 11](#) к Программе соответственно.

Средние подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования - на 1 застрахованное лицо в год.

Средние подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств областного бюджета в расчете на 1 жителя в 2019 году - 3748,7 рубля; в 2020 году - 3708,1 рубля; в 2021 году - 3726,0 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо в 2019 году - 16287,4 рубля; в 2020 году - 17362,6 рубля; в 2021 году - 18403,8 рубля.

# **Раздел VIII. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

## **Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Оказание медицинской помощи осуществляется медицинской организацией при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности. Медицинская помощь застрахованным гражданам на территории Иркутской области оказывается в медицинских организациях при предъявлении документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования.

Обязательное медицинское страхование (далее - ОМС) детей со дня рождения и до истечения тридцати дней со дня государственной регистрации рождения осуществляется страховой медицинской организацией, в которой застрахованы их матери или другие законные представители. По истечении тридцати дней со дня государственной регистрации рождения ребенка и до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме обязательное медицинское страхование осуществляется страховой медицинской организацией, выбранной одним из его родителей или другим законным представителем.

Медицинская помощь новорожденному до получения полиса обязательного медицинского страхования оказывается при предъявлении полиса обязательного медицинского страхования матери или других законных представителей и документа, удостоверяющего их личность.

Оказание медицинской помощи застрахованным по ОМС гражданам по видам помощи, включенными в ТПОМС, в экстренных случаях, угрожающих жизни больного, осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, независимо от наличия полиса обязательного медицинского страхования и документа, удостоверяющего личность.

Оказание медицинской помощи в экстренных случаях, угрожающих жизни больного, не застрахованным по ОМС гражданам, а также по заболеваниям, не входящим в ТПОМС, осуществляется в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, в рамках доведенного государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Медицинская помощь иностранным гражданам оказывается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года N 186 "Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации".

Объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяет лечащий врач в соответствии с установленными стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи, а в случаях их отсутствия - в соответствии с утвержденными протоколами ведения больных и общепринятыми нормами клинической практики.

При невозможности предоставить гражданину медицинскую помощь в соответствии со стандартами и порядками оказания медицинской помощи медицинской организацией обеспечивается направление гражданина для оказания необходимой медицинской помощи в другую медицинскую организацию, включенную в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы.

Обязательным предварительным условием медицинского вмешательства является оформление информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи, за исключением случаев медицинских вмешательств без согласия гражданина, предусмотренных законодательством в сфере охраны здоровья.

Отказ в оказании медицинской помощи в соответствии с Программой и взимание платы за ее оказание медицинской организацией, участвующей в реализации Программы, не допускаются.

Администрация медицинской организации, участвующей в реализации Программы, обеспечивает размещение информации для граждан по вопросам реализации их законных интересов и прав на получение бесплатной медицинской помощи надлежащего объема и качества в рамках Программы, в том числе нормативных или иных регламентирующих документов (их отдельных положений), в доступной и наглядной форме. Информация размещается во всех основных подразделениях медицинской организации (в регистратуре и холлах амбулаторно-поликлинических учреждений, в приемных и других отделениях стационаров) на видном месте и на официальном сайте медицинской организации в информационно-коммуникационной сети "Интернет" и в обязательном порядке должна содержать:

- 1) полное наименование медицинской организации с указанием:  
места нахождения;  
контактов (телефоны, электронная почта);  
структурь медицинской организации;  
схемы проезда (карты);  
транспортной доступности;  
графика работы медицинской организации;  
графика приема граждан руководителем и иными уполномоченными лицами медицинской организации;  
графика работы и часов приема медицинскими работниками;  
сведений о страховых медицинских организациях, с которыми работает медицинская организация (полное наименование, адрес, контактный телефон, адрес электронной почты);
- 2) информацию об осуществляющей медицинской деятельности (копии лицензий на все виды деятельности);
- 3) перечень контролирующих организаций, в которые пациент может обратиться в случае возникновения конфликтных ситуаций, с указанием адресов, контактных телефонов и электронной почты;
- 4) сведения о возможности получения медицинской помощи в рамках Программы;
- 5) правила записи на первичный прием/консультацию/обследование;
- 6) информацию о сроках и порядке проведения диспансеризации населения в медицинской организации;
- 7) правила госпитализации (сроки ожидания плановой госпитализации и необходимые документы);
- 8) информацию о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья;
- 9) информацию о перечне платных медицинских услуг с указанием цен в рублях, сведения об условиях, порядке, форме предоставления медицинских услуг и порядке их оплаты;
- 10) механизмы обратной связи, в том числе возможность размещения обращения на сайте медицинской организации (форма для подачи электронного запроса) и рубрика "вопрос-ответ".

Кроме того, в доступном для посетителей месте должны быть расположены почтовый ящик с надписью "Для писем руководителю", а также книга жалоб и предложений.

В рамках Программы пациент (его законный представитель, доверенное лицо) имеет право на основании письменного заявления получить медицинские документы, их копии и выписки из медицинских документов, отражающие состояние здоровья, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **Глава 2. 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)**

При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н, за исключением:

граждан, проживающих в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работников организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда;

военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, граждан, подлежащих призыву на военную службу или направляемых на альтернативную гражданскую службу, и граждан, поступающих на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанных, заключенных под стражу, отбывающих наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

Выбор медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда".

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Первичная доврачебная и первичная врачебная медико-санитарная помощь организуются по территориально-участковому принципу.

Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи заключается в формировании групп обслуживаемого контингента по признаку проживания (пребывания) на определенной территории или по признаку работы (обучения в определенных организациях и (или) их подразделениях).

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

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

Руководители медицинских организаций в целях обеспечения права граждан на выбор врача и медицинской организации на основании письменного заявления, оформленного на имя главного врача, прикрепляют застрахованных граждан, проживающих вне зоны обслуживания медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, к врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам). При этом учитывается согласие врача и рекомендуемая численность прикрепленных граждан.

С целью постановки гражданина на медицинское обслуживание медицинская организация, получившая заявление о выборе медицинской организации от гражданина, осуществляет все организационные мероприятия в соответствии с законодательством в сфере охраны здоровья.

При отсутствии в заявлении о выборе медицинской организации сведений о выборе врача или фельдшера либо отсутствии такого заявления гражданин прикрепляется к врачу или фельдшеру медицинской организации по территориально-участковому принципу.

Обслуживание вызова врача на дом осуществляется медицинской организацией по месту фактического проживания гражданина.

Порядки организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи не по территориально-участковому принципу, утверждаются Правительством Иркутской области.

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

При невозможности оказания медицинской помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) данные услуги оказываются бесплатно в других медицинских организациях по направлению лечащего врача.

Показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией) не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

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 ([приложение 2](#) к Программе) в соответствии с перечнем видов 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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам 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 и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Не допускается внеочередной прием пациентов, обслуживаемых на платной основе.

## **Глава 3. ПОРЯДОК РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

Отдельным категориям граждан предоставляется право внеочередного оказания медицинской помощи в соответствии с Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 120-оз "О мерах социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий, в Иркутской области", Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 106-оз "О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области", Законом Иркутской области от 15 июля 2013 года N 66-ОЗ "О статусе детей Великой Отечественной войны, проживающих в Иркутской области, и мерах социальной поддержки граждан, которым присвоен статус детей Великой Отечественной войны, проживающих в Иркутской области".

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями на стенах и официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний. В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Для получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, во внеочередном порядке пациент обращается в регистратуру медицинской организации и предъявляет следующие документы:

документ, подтверждающий принадлежность к категории граждан (удостоверение, свидетельство, справка установленной формы), имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, установленный законодательством;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность гражданина;

полис обязательного медицинского страхования;

направление из медицинской организации с подробной выпиской из медицинской документации, содержащей данные клинического, рентгенологического, лабораторного и других соответствующих профилю заболевания видов исследований с указанием цели направления (в случае обращения за специализированной медицинской помощью).

В случае отсутствия у медицинской организации возможности внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан медицинской организацией выдается направление в другую медицинскую организацию, находящуюся на территории Иркутской области.

## **Глава 4. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ** для медицинского

ПРИМЕНЕНИЯ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ  
ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ  
ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ В СООТВЕТСТВИИ  
С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТПУСКАЮТСЯ  
ПО РЕЦЕПТАМ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ  
В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ  
ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

## **ПРЕПАРАТЫ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

**Перечень** лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, представлен в приложении 6 к Программе.

**Перечень** лекарственных препаратов для медицинского применения в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно, в том числе Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года N 106-оз "О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области", представлен в приложении 6 к Программе.

**Перечень** лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых бесплатно по рецептам на лекарственные препараты, при амбулаторном лечении для детей первых трех лет жизни из малоимущих семей, семей одиноких родителей, для детей в возрасте до шести лет из многодетных семей в соответствии с Законом Иркутской области от 23 октября 2006 года N 63-оз "О социальной поддержке в Иркутской области семей, имеющих детей", распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года N 2738-р представлен в приложении 12 к Программе.

**Перечень** лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты с 50-процентной скидкой, представлен в приложении 7 к Программе.

**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 утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (субъект Российской Федерации, в котором гражданин зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации).

# **Глава 5. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ**

**В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА,  
ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ  
ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, 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**

Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в [перечень](#) медицинских организаций (обособленных подразделений), участвующих в реализации Программы, согласно Приложению 1.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания в соответствии с утвержденными в установленном порядке стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

- назначение и выписывание необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

- назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также гражданам после трансплантации органов и (или) тканей, в соответствии с перечнем централизованно закупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

При выписывании лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания в медицинской организации гражданину предоставляется информация о том, в каких аптечных организациях их можно получить.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания осуществляется в аптечных организациях, с которыми в текущем году уполномоченным логистическим оператором по результатам торгов заключены договора на оказание соответствующих услуг. С данной информацией можно ознакомиться у лечащего врача (фельдшера) либо на информационном стенде для пациентов по месту выписки льготных рецептов медицинских организаций.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года N 2738-р, и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

При оказании медицинской помощи в рамках Программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами медицинских организаций при осуществлении закупок.

Комплектация лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки выездной бригады скорой медицинской помощи осуществляется в соответствии с требованиями, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации. Оснащение отделения (кабинета) неотложной медицинской помощи лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения осуществляется в соответствии с законодательством в сфере охраны здоровья.

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется в соответствии с Правилами осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов организациями, входящими в службу крови, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 года N 332, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002 года N 363 "Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови", приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 15 марта 2013 года N 35-мпр "О порядке обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи".

При оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара и условиях дневного стационара более четырех часов пациенты обеспечиваются лечебным питанием, включающим рационы, которые имеют установленный химический состав, энергетическую ценность, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента. В лечебном питании предусматриваются нормы наборов, установленные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## **Глава 6. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Профилактическая работа с населением осуществляется фельдшерами, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами-специалистами, а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, профильными школами для обучения пациентов и центрами здоровья, являющимися структурными подразделениями медицинских организаций, деятельность которых регламентируется правовыми актами министерства здравоохранения Иркутской области и Министерства здравоохранения Российской Федерации. В [приложении 13](#) к Программе представлены медицинские организации государственной системы здравоохранения, на базе которых работают центры здоровья, занимающиеся повышением приверженности населения к здоровому образу жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака.

Целью профилактических мероприятий являются:

выявление основных факторов риска развития неинфекционных заболеваний (далее - НИЗ);

определение группы диспансерного наблюдения граждан, имеющих очень высокий риск развития НИЗ, риск развития заболеваний (состояний) и их осложнений;

определение необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан;

проведение краткого профилактического консультирования граждан, а также углубленного индивидуального профилактического консультирования и групповых методов первичной и вторичной профилактики (школ пациентов) для граждан с высоким риском развития заболеваний (состояний) или осложнений имеющихся заболеваний (состояний);

контроль факторов риска;

вторичная профилактика;

формирование здорового образа жизни (далее - ЗОЖ) у граждан.

Медицинская деятельность, направленная на профилактику НИЗ и формирование ЗОЖ у граждан, осуществляется в плановом порядке в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, специализированную медицинскую помощь, в том числе медицинскую реабилитацию, в санаторно-курортных организациях, в центрах здоровья, в центре медицинской профилактики и включает комплекс медицинских мероприятий:

1) проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям, а также профилактических прививок против гриппа взрослому населению в возрасте от 18 до 59 лет включительно, кроме обучающихся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, взрослых, работающих по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных организаций, транспорта, коммунальной сферы), беременных женщин, лиц, подлежащих призыву на военную службу, лиц с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением;

2) мероприятия популяционной профилактики:

проводение информационно-просветительских кампаний, направленных на пропаганду здорового образа жизни, в том числе отказ от потребления алкоголя, табака и наркотиков;

разработка и размещение роликов социальной рекламы по профилактике табакокурения, наркомании и употребления алкоголя, особенно в молодежной среде;

разработка и распространение буклетов, плакатов, баннеров по формированию ЗОЖ;

создание и размещение на сайтах медицинских организаций, исполнительных органов государственной власти Иркутской области, организаций и предприятий в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" электронной базы адресов и телефонов медицинских организаций, по которым можно получить консультации по вопросам профилактической помощи и преодоления кризисных ситуаций;

информирование населения по вопросам формирования ЗОЖ с использованием интернет-ресурсов, в том числе размещение информации по вопросам сохранения и укрепления здоровья на сайтах медицинских организаций всех форм собственности в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

3) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, и граждан, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также граждан с хроническими заболеваниями;

4) диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

5) диспансерное наблюдение здоровых детей, детей с хроническими заболеваниями и детей-инвалидов;

6) профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, сахарного диабета, артериальной гипертензии, злокачественных новообразований;

7) комплексное обследование (1 раз в год), динамическое наблюдение в центрах здоровья;

8) медицинские осмотры несовершеннолетних в порядке, установленном нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

9) диспансеризация отдельных категорий населения.

## **Глава 7. УСЛОВИЯ И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ**

**ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ  
ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ**

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.

В целях профилактики заболеваний проводится диспансеризация следующих категорий граждан: пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, взрослого населения 1 раз в 3 года, начиная с 21 года жизни, за исключением: маммографии для женщин в возрасте от 51 до 69 лет и исследование кала на скрытую кровь для граждан в возрасте от 49 до 73 лет, которые проводятся 1 раз в 2 года; инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), которые проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Также проводятся профилактические медицинские осмотры граждан 1 раз в 2 года, за исключением года прохождения диспансеризации и медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них. Диспансеризация детского населения, включая профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них, проводится ежегодно.

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, работающими в системе обязательного медицинского страхования, и структурными подразделениями иных организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Диспансеризация организуется по территориально-участковому принципу.

Диспансеризация взрослого населения в каждом возрастном периоде проводится в два этапа.

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

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

Диспансеризация отдельных групп детского населения проводится в сроки, установленные нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации. Перечень выполняемых при проведении диспансеризации исследований и осмотров специалистов меняется в зависимости от возраста и пола ребенка.

Врач-педиатр осматривает детей ежегодно. Периодичность осмотров детей первых 3 лет жизни зависит от возраста и состояния здоровья ребенка при рождении.

Данные о проведении диспансеризации или профилактического осмотра вносятся в историю развития ребенка и учетную форму N 030-Д/с/у-13 "Карта диспансеризации несовершеннолетнего", учетную форму N 030-ПЮ/у-17 "Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего", в том числе в электронном виде в информационно-аналитической системе с использованием портала ophr.rosminzdrav.ru.

В медицинской организации назначаются ответственные лица за организацию, обеспечение контроля за ежемесячным выполнением плана-графика и анализом проведения диспансеризации отдельных категорий населения на территории муниципального образования.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями в установленные дни и часы в соответствии с планом-графиком проведения диспансеризации отдельных возрастных групп с учетом численности населения по возрастным группам.

При наличии у гражданина документально подтвержденных результатов осмотров (консультаций), исследований или сведений о медицинских мероприятиях, которые выполнялись в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятия в рамках диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния здоровья гражданина.

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на осуществление медицинской деятельности по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Для диспансерных осмотров в сельской местности медицинская организация организует работу выездных бригад.

При выявлении у гражданина (в том числе детей до 18 лет) в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в программу диспансеризации, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками по профилю выявленной или предполагаемой патологии в рамках Программы.

Лица, в том числе дети, с выявленными в ходе диспансеризации факторами риска направляются в отделение (кабинет) медицинской профилактики и центры здоровья для оказания медицинской помощи по коррекции факторов риска хронических неинфекционных заболеваний.

## **Глава 8. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ**

В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ

Перечень медицинских организаций (обособленных подразделений), участвующих в реализации Программы, в том числе ТПОМС, представлен в приложении 1 к Программе.

## **Глава 9. 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

Предельные сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке:

Прием участковым терапевтом (педиатром) осуществляется в день обращения гражданина.

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

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

В медицинских организациях создаются условия для самозаписи и (или) дистанционной записи граждан на прием к специалистам, диагностические исследования.

Время ожидания приема врача - 30 минут от времени, назначенного гражданину и указанного в талоне либо в другом документе (амбулаторной карте, консультативном заключении, направлении). Исключение из этого правила допускается только в случаях, отвлекающих врача от его плановых обязанностей (оказание неотложной помощи другому гражданину), о чем граждане, ожидающие приема, должны быть проинформированы медицинской организацией.

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 календарных дней со дня назначения.

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 14 календарных дней со дня назначения. Лист ожидания ведется в медицинской организации с указанием даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований с учетом требований законодательства о персональных данных.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

При предоставлении первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов:

плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники;

допускается наличие очередности и ожидания на госпитализацию до 14 дней.

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.

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.

## **Глава 10. 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 4 ЛЕТ, А С РЕБЕНКОМ СТАРШЕ УКАЗАННОГО  
ВОЗРАСТА - ПРИ НАЛИЧИИ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ

Госпитализация в стационар осуществляется по медицинским показаниям:

по направлению лечащего врача независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности медицинской организации, участвующих в реализации Программы;

при оказании скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

По экстренным показаниям граждане госпитализируются безотлагательно в соответствии с профилем стационара, в том числе при самостоятельном обращении без направления врача.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой. В случае, если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

Время пребывания в приемном покое при госпитализации не должно превышать одного часа.

Показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией) не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место и питание при совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний.

## **Глава 11. УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В МАЛОМЕСТНЫХ ПАЛАТАХ**

(БОКСАХ) ПО МЕДИЦИНСКИМ И (ИЛИ) ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ  
ПОКАЗАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В рамках Программы бесплатно обеспечивается размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, предусмотренным перечнем медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н, с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 года N 58.

## **Глава 12. 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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинская реабилитация за счет средств обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета.

## **Глава 13. 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 целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях пациенту, транспортировку пациента в сопровождении медицинского работника обеспечивает медицинская организация, в которой пациент находится на лечении.

Транспортировка осуществляется по предварительной договоренности с медицинской организацией, осуществляющей диагностическое исследование. Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его обратно в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении. Данная услуга пациенту предоставляется бесплатно.

## **Глава 14. ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ**

МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ПРОГРАММЫ

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам, а также в случаях, не входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, осуществляется в соответствии с соглашениями об условиях предоставления субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, рассчитанной с учетом нормативных затрат на оказание государственных услуг физическим и (или) юридическим лицам и нормативных затрат на содержание государственного имущества, заключаемыми между министерством здравоохранения Иркутской области и государственными учреждениями здравоохранения Иркутской области.

Размер возмещения расходов определяется в соответствии с Порядком определения нормативных затрат на оказание государственных услуг физическим и (или) юридическим лицам и нормативных затрат на содержание государственного имущества, утвержденным приказом министерства здравоохранения Иркутской области.

## **Раздел IX. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

Целевые **значения** критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики показателей исполнения Программы, содержатся в приложении 14 к Программе.

В течение года в установленном порядке министерством здравоохранения Иркутской области осуществляется мониторинг исполнения показателей.

Министр здравоохранения  
Иркутской области  
О.Н.ЯРОШЕНКО

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ОБОСОБЛЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ),**  
**УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ**  
**ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В 2019 ГОДУ**

N п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*>
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями"	-
2.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная клиническая туберкулезная больница"	-
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная детская туберкулезная больница"	-
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутское областное бюро судебно-медицинской экспертизы	-
5.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной психоневрологический диспансер"	-
6.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Иркутская областная клиническая психиатрическая больница N 1"	-
7.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Иркутская областная психиатрическая больница N 2"	-
8.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарская областная психиатрическая больница"	-
9.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братский областной психоневрологический диспансер"	-
10.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тулунский областной психоневрологический диспансер"	-
11.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усольская областная психоневрологическая больница"	-
12.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Илимский областной психоневрологический диспансер"	-
13.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Черемховская областная психиатрическая больница"	-
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная станция переливания крови"	-
15.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Ордынский областной противотуберкулезный диспансер"	-
16.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Иркутский областной специализированный дом ребенка N 1"	-
17.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной хоспис"	-
18.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Ангарский областной специализированный дом ребенка"	-
19.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Усольский областной специализированный дом ребенка"	-
20.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Братский областной специализированный дом ребенка"	-
21.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Черемховский областной дом ребенка"	-
22.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская больница N 7"	-
23.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр медицинской профилактики"	-
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье"	-
25.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника"	+
26.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарский перинатальный центр"	+
27.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 28 Федерального медико-биологического агентства"	+
28.	Общество с ограниченной ответственностью "ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА"	+
29.	Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника"	+
30.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница N 1"	+
31.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница скорой медицинской помощи"	+
32.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская больница N 1"	+
33.	Медицинская автономная некоммерческая организация "Лечебно-диагностический центр"	+
34.	Частное учреждение "Медико-санитарная часть N 36"	+
35.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований"	+
36.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарский врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье"	+
37.	Медицинская автономная некоммерческая организация "Центр Детской Стоматологии"	+
38.	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ	+
39.	Общество с ограниченной ответственностью "Просто лаборатория"	+
40.	Общество с ограниченной ответственностью "Элит-Дент"	+
41.	Общество с ограниченной ответственностью "Новая Стоматологическая Клиника"	+
42.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская детская городская больница"	+
43.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братская городская больница N 1"	+
44.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская городская больница N 2"	+
45.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братская городская больница N 3"	+
46.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братская городская больница N 5"	+
47.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская районная больница"	+
48.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братская стоматологическая поликлиника N 1"	+
49.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братская стоматологическая поликлиника N 3"	+
50.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Санаторий "Юбилейный"	+
51.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Братский перинатальный центр"	+
52.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братский областной кожно-венерологический диспансер"	+
53.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Вихоревка открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
54.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братский врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье"	+
55.	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Солнечный"	+
56.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская городская станция скорой медицинской помощи"	+

57.	Общество с ограниченной ответственностью "МедГрафт"	+
58.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	+
59.	Федеральное государственное научное учреждение "Иркутский научный центр хирургии и травматологии"	+
60.	Федеральное государственное научное учреждение "Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека"	+
61.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
62.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	+
63.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 1"	+
64.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника"	+
65.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская стоматологическая поликлиника N 1"	+
66.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 1"	+
67.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 3"	+
68.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 2"	+
69.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 2"	+
70.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская детская городская поликлиника N 3"	+
71.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 4"	+
72.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 5"	+
73.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская больница N 5"	+
74.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская больница N 6"	+
75.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 6"	+
76.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 6"	+
77.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 8"	+
78.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 9"	+
79.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 10"	+
80.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 11"	+
81.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 15"	+
82.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 17"	+
83.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутский городской перинатальный центр"	+
84.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО"	+
85.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская медико-санитарная часть N 2"	+
86.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская районная больница"	+
87.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
88.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Оblastной гериатрический центр"	+
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Оblastной кожно-венерологический диспансер"	+
90.	Оblastное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр"	+
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Оblastной онкологический диспансер"	+
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	+
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена "Знак Почета" областная клиническая больница	+
94.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная стоматологическая поликлиника"	+
95.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная инфекционная клиническая больница"	+
96.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Больница восстановительного лечения на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
97.	Иркутский филиал федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
98.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Иркутской области"	+
99.	Акционерное общество "Международный Аэропорт Иркутск"	+
100.	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"	+
101.	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Оblastной центр врачебной косметологии"	+
102.	Общество с ограниченной ответственностью "Диамант"	+
103.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская станция скорой медицинской помощи"	+
104.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр репродуктивной медицины"	+
105.	Акционерное общество "Клинический курорт "Ангара"	+
106.	Закрытое акционерное общество "Центр компьютерной томографии"	+
107.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинический госпиталь Ветеранов войн"	+
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр медицины катастроф"	+
109.	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	+
110.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Магнитно-Резонансной Томографии"	+
111.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Центра Молекулярной Диагностики"	+
112.	Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Сибирского здоровья"	+
113.	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИЛАБ-Иркутск"	+
114.	Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
115.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутское областное патологоанатомическое бюро"	+
116.	Общество с ограниченной ответственностью "КатЛаб-Ангара"	+
117.	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Сибирь"	+
118.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нижнеудинская районная больница"	+
119.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Нижнеудинск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
120.	Оblastное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Саянская городская больница"	+

121.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Зиминская городская больница"	+
122.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Заларинская районная больница"	+
123.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Балаганская районная больница"	+
124.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Саянская городская стоматологическая поликлиника"	+
125.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Зима открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
126.	Областное государственное бюджетное учреждение социального обслуживания "Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями "Сосновая горка"	+
127.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тайшетская районная больница"	+
128.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая поликлиника на станции Тайшет открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
129.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тайшетский областной кожно-венерологический диспансер"	+
130.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чунская районная больница"	+
131.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тулунская городская больница"	+
132.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Куйтунская районная больница"	+
133.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр "Медикал-Сервис"	+
134.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Илимская городская больница"	+
135.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Усть-Илимская городская поликлиника N 1"	+
136.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Илимская городская поликлиника N 2"	+
137.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Илимская городская детская поликлиника"	+
138.	Акционерное общество Курорт "Русь"	+
139.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Кутская районная больница"	+
140.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Казачинско-Ленская районная больница"	+
141.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киренская районная больница"	+
142.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Лена открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
143.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Железногорская районная больница"	+
144.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Железногорская стоматологическая поликлиника"	+
145.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Коршуниха открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
146.	Общество с ограниченной ответственностью "Братское взморье"	+
147.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Усольская городская стоматологическая поликлиника"	+
148.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усольская городская больница"	+
149.	Общество с ограниченной ответственностью "Эстетика"	+
150.	Общество с ограниченной ответственностью "Нео-Дент"	+
151.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Ордынская областная стоматологическая поликлиника"	+
152.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Боханская районная больница"	+
153.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Осинская районная больница"	+
154.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Жигаловская районная больница"	+
155.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Качугская районная больница"	+
156.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Баяндаевская районная больница"	+
157.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница N 2"	+
158.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ольхонская районная больница"	+
159.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Удинская районная больница"	+
160.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Больница г. Свирска"	+
161.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Черемховская городская больница N 1"	+
162.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нукутская районная больница"	+
163.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Аларская районная больница"	+
164.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Шелеховская районная больница"	+
165.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Катангская районная больница"	+
166.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница п. Мама"	+
167.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Бодайбо"	+
168.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Слюдянская районная больница"	+
169.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Слюдянка открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
170.	Общество с ограниченной ответственностью "РУСАЛ Медицинский Центр" (Филиал Общества с ограниченной ответственностью "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Шелехове)	+
171.	Общество с ограниченной ответственностью "Вита-Дент"	+
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе		171
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		147

Примечание:

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

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ  
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ, НЕ ВКЛЮЧЕННУЮ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

N п/п	Наименование медицинской организации	ВМП, включенная в базовую программу ОМС	ВМП, не включенная в базовую программу ОМС
1.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	-
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер"	+	+
3.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 1"	+	-
4.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	-
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	+	+
6.	Иркутский филиал федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	-
7.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека"	+	-
8.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Иркутский научный центр хирургии и травматологии"	+	-
9.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутский городской перинатальный центр"	+	-
10.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	+	+
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена "Знак Почета" областная клиническая больница	+	+
12.	Частное учреждение "Медико-санитарная часть N 36"	+	-
13.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 3"	+	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер"	+	-
15.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 28 Федерального медико-биологического агентства"	+	-
16.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница скорой медицинской помощи"	+	-
17.	Медицинская автономная некоммерческая организация "Лечебно-диагностический центр"	+	-
18.	Общество с ограниченной ответственностью "КатЛаб-Ангара"	+	-
19.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киренская районная больница"	+	-
20.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская больница N 1"	+	-
21.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО"	+	-

Приложение 3

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАНОВЫЙ АМБУЛАТОРНЫЙ ГЕМОДИАЛИЗ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

N	Наименование медицинской организации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена "Знак Почета" областная клиническая больница
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница
3.	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ
4.	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авигут Русланд Клиникс"
5.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница N 2"

Приложение 4

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЕРИТОНЕАЛЬНЫЙ ДИАЛИЗ  
В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО  
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

N	Наименование медицинской организации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена "Знак Почета" областная клиническая больница
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница
3.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"

Приложение 5

**ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ  
В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, СКОРОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРОВ ВСЕХ  
ТИПОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В 2019 ГОДУ <1>**

Территория местонахождения медицинской организации	Наименование медицинской организации	Койкоидни на койках круглогодичного пребывания стационаров за счет средств бюджета в учреждениях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь	Случан госпитализации				Посещения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи				Пролеченные больные в дневных стационарах всех типов			Вызовы скорой медицинской помощи				
			Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС, всего	в том числе за счет средств ОМС случаев госпитализации по профилю "Медицинская реабилитация"	За счет средств бюджета		За счет средств ОМС		Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС		
							Обращений по поводу заболевания <7>	Посещения с профилактической и иными целями	Обращений по поводу заболевания <7>	Посещения с профилактической и иными целями								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ <6>								4378	0								
Муниципальное образование "Качугский район"	<b>Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Качугская районная больница"</b>	5000	2028	248	1780		3129	320	16836	46051	7233	435		435	4837	365	4472	
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Медицинская автономная некоммерческая организация "Лечебно-диагностический центр" <4>, <5>								50000	70000	13433	3476			3476			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Медицинская автономная некоммерческая организация "Центр Детской Стоматологии"								1590	0								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Общество с ограниченной ответственностью "ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА"								2590	0								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница N 1"	3600	5400		5400				70000	101765	36619	4700			4700			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница скорой медицинской помощи" <5>		10000	200	9800			2310	64845	90201	45189	1161		1161	79894	6250	73644	
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская больница N 1" <5>		6545	350	6195	895			70000	308601	22927	2200			2200			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарский перинатальный центр"		6468	33	6435				11056	42100			1130		1130			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника"								20443	3100	2727							
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарский врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье"							26978	0	3000								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарская областная психоневрологическая больница"		1690	1690			10408	31271					566	566				
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника"								18815	0								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 28 Федерального медико-биологического агентства"		8320		8320	520			53456	83735	18828	1750			1750			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Частное учреждение "Медико-санитарная часть N 36" <5>		2500		2500				33000	21000	8600	808			808			
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Общество с ограниченной ответственностью "Элит-Дент"								500	0								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Общество с ограниченной ответственностью "Просто лаборатория" <2>								10	0								
Муниципальное образование "Ангарский городской округ"	Общество с ограниченной ответственностью "Новая Стоматологическая Клиника"								10	413								
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной психоневрологический диспансер"		5478	5478			35233	109331					2783	2783				
Город Иркутск	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областной центр врачебной косметологии"								3963	0								
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена "Знак Почета" областная клиническая больница <3>, <4>, <5>		30132	2088	28044			6000	66719	40	13091	2136			2136			
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница <5>		7800	400	7400			842	20963	20	500	1400			1400			



	поликлиника N 3"													
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 5"						14833	56500	5325					
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 6"						31869	95010	8806	232	232			
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО" <a href="#">&lt;5&gt;</a>	10530	150	10380		390	108947	160000	39684	973	973			
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 17"						23993	55300	8000	773	773			
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 2"						33024	30000	6000					
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 4"					37	63700	112000	20358	985	985			
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной хоспис"	8750				284								
Город Иркутск	Негосударственное учреждение здравоохранения "Больница восстановительного лечения на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	2500		2500	1000		0	0						
Город Иркутск	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги" <a href="#">&lt;4&gt;, &lt;5&gt;</a>	9100		9100			51923	80000	11613	925	925			
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Автитум Руссланд Клиник" <a href="#">&lt;6&gt;</a>						4450	0						
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "Диамант"						160	250	200					
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр" <a href="#">&lt;4&gt;, &lt;5&gt;, &lt;9&gt;</a>						15040							
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная стоматологическая поликлиника"						9500	300	100					
Город Иркутск	Акционерное общество "Международный Аэропорт Иркутск"	1370		1370			9230	16000	4000	576	576			
Город Иркутск	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека" <a href="#">&lt;5&gt;</a>	1000		1000			128	0		1000	1000			
Город Иркутск	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Иркутский научный центр хирургии и травматологии" <a href="#">&lt;2&gt;</a>	3000		3000				10						
Город Иркутск	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	3423		3423			36386	50000	10000	1043	1043			
Город Иркутск	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Иркутской области"	193		193			4853	11000	900					
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная детская туберкулезная больница"	330	330											
Город Иркутск	Акционерное общество "Клинический курорт "Ангара"	1800		1800	1800		0	0						
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская больница N 7"	31500				1343								
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинический госпиталь Ветеранов войн"	3216		3216			0	0						
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная инфекционная клиническая больница"	19277	1002	18275			0	0	7000	879	879			
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская областная клиническая психиатрическая больница N 1"	4300	4300							646	646			
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская станция скорой медицинской помощи"						0	0				232673	26721	205952
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями"					84576								
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр медицины катастроф"						0	0				2493	493	2000
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "Центр						0	0		295	295			

Город Иркутск	Закрытое акционерное общество "Центр компьютерной томографии" <4>						10	0						
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Магнитно-Резонансной Томографии" <4>						10	0						
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Центра Молекулярной Диагностики" <2>						10			37		37		
Город Иркутск	Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации						312	300		300		300		
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью Клиника Сибирского здоровья" <2>						10	0						
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутское областное патологоанатомическое бюро" <2>						10	0						
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Сибирь" <2>						10	0						
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИЛАБ-Иркутск" <2>						10	0						
Зиминское городское муниципальное образование	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Зима открытого акционерного общества "Российские железные дороги"						13192	21465	4174	400		400		
Зиминское городское муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Зиминская городская больница"	5325	325	5000		3024	16340	72340	118500	20500	2700		2700	13323
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская районная больница"	2341	71	2270			20868	93855	190359	26200	1411		1411	
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Иркутская областная психиатрическая больница N 2"	940	940											
Муниципальное образование - "город Тулун"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тулунская городская больница" <5>	5950	9314	894	8420		2731	11985	113600	186970	39400	3229		3229
Муниципальное образование - "город Тулун"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тулунский областной психоневрологический диспансер"	1473	1473				34563				533	533		
Муниципальное образование - "город Тулун"	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр "Медикал-Сервис" <2>								10	0				
Муниципальное образование "Аларский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Аларская районная больница" <5>	3500	2960	118	2842		4114	8158	28850	64000	9500	1497		1497
Муниципальное образование "Баяндаевский район" Иркутской области	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Баяндаевская районная больница"	1224	24	1200		1984	7331	19764	38500	5123	650		650	3921
Муниципальное образование "Боханский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Боханская районная больница"	2616	42	2574		1874	9639	26432	63276	9761	1100		1100	5568
Муниципальное образование "Братский район"	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Вихоревка открытого акционерного общества "Российские железные дороги"							10008	16992	2700	369		369	
Муниципальное образование "Братский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская районная больница" <5>	3500	6163	163	6000		4860	15170	85730	151654	22500	3484		3484
Муниципальное образование "Саянск"	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Саянская городская стоматологическая поликлиника"							10961	2500	100				
Муниципальное образование "Саянск"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Саянская городская больница" <5>	8184	685	7499	99	5027	2244	59307	140000	21375	3933	133	3800	10848
Муниципальное образование "город Свирек"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Больница г. Свирека"	3500	1100		1100		83	678	19180	42471	5087	952		952
Муниципальное образование "город Чемерхово"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чемерховская городская больница N 1" <5>	15088	1088	14000		1211	912	136504	222108	35145	8719		8719	31208
Муниципальное образование "город Чемерхово"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чемерховская областная психиатрическая больница"	977	977			9240	22039				81	81		
Муниципальное образование "Жигаловский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Жигаловская районная больница"	1185	85	1100		1758	3019	10023	26283	3120	513		513	3760
Муниципальное образование "Заларинский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Заларинская районная больница"	3678	678	3000		2899	15209	37126	78952	9700	1136		1136	8990
Муниципальное образование "Катангский район"	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Катангская районная больница"	713	13	700		39	132	3792	11500	900			870	20
Муниципальное образование "Нижнеильмский район"	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Коршуниха открытого акционерного общества "Российские железные дороги"						4099	9276	1283	110		110		
Муниципальное образование	Областное государственное автономное учреждение						10678	400	100					





<1> Плановые объемы могут корректироваться в установленном порядке.

<2> За счет средств ОМС запланировано оказать 60 услуг (10 услуг - Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр "Медикал Сервис", 10 услуг - Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Сибирь", 10 услуг - Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИЛАБ Иркутск", 10 услуг - государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутское областное патологоанатомическое бюро", 10 услуг - Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Центра Молекулярной Диагностики", 10 услуг - Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"), 30 обращений (10 обращений - Общество с ограниченной ответственностью "Просто лаборатория"; 10 обращений - Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Сибирского здоровья"; 10 обращений - Общество с ограниченной ответственностью "МедГрафт"), 10 посещений с профилактической целью - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Иркутский научный центр хирургии и травматологии" с целью организации взаимодействия по взаиморасчетам между медицинскими организациями с учетом требований тарифного соглашения на оплату медицинской помощи по ОМС в соответствии с имеющейся лицензией по направлению лечащего врача.

<3> За счет средств ОМС запланированы 1203 законченных случая применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) в условиях дневного стационара, из них 800 законченных случаев экстракорпорального оплодотворения запланировано в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутской ордена "Знак Почета" областной клинической больнице, 295 законченных случаев экстракорпорального оплодотворения запланировано в Обществе с ограниченной ответственностью "Центр репродуктивной медицины", 108 законченных случаев экстракорпорального оплодотворения запланировано в других субъектах Российской Федерации.

<4> За счет средств ОМС в амбулаторных условиях запланировано выполнить 26925 исследований на МРТ в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 1", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница", в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутской ордена "Знак Почета" областной клинической больнице, в Негосударственном учреждении здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги", в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Областной онкологический диспансер", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр", в Медицинской автономной некоммерческой организации "Лечебно-диагностический центр", в закрытом акционерном обществе "Центр компьютерной томографии", в Обществе с ограниченной ответственностью "Центр Магнитно-Резонансной Томографии".

<5> За счет средств ОМС в амбулаторных условиях запланировано выполнить 89354 исследования на МСКТ (КТ) в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Ангарская городская детская больница N 1", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Ангарская городская больница скорой медицинской помощи", в Частном учреждении "Медико-санитарная часть N 36", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Братская городская больница N 1", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Братская городская больница N 5", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 3", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 10", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО", в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутской ордена "Знак Почета" областной клинической больнице, в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутской государственной областной детской клинической больнице, в Негосударственном учреждении здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества "Российские железные дороги", в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Областной онкологический диспансер", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Нижнеудинская районная больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Саянская городская больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Тайшетская районная больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Тулунская городская больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Усть-Илимская городская больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Областная больница N 2", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Черемховская городская больница N 1", в Медицинской автономной некоммерческой организации "Лечебно-диагностический центр", в Федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования "Иркутский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении "Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Братская городская больница N 2", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Братская детская городская больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Усть-Кутская районная больница", в областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Усть-Кутская районная больница N 1", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Шелеховская районная больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Аларская районная больница", в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Чунская районная больница", в Федеральном государственном научном учреждении "Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований".

<6> Одно обращение включает в среднем 13 процедур планового амбулаторного гемодиализа, 12 - 14 в зависимости от календарного месяца. Консультации врачей специалистов по профилю неврология, нефрология, эндокринология для пациентов, получающих плановый амбулаторный гемодиализ, оплачиваются в соответствии с порядком проведения взаимных расчетов между медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования.

<7> Кратность посещений по поводу одного заболевания составляет не менее двух.

<8> За счет средств ОМС в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации запланировано 316 случаев лечения (122 случая лечения - Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская больница N 6", 114 случаев лечения - Акционерное общество Курорт "Русь", 80 случаев лечения - Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Санаторий "Юбилейный").

<9> За счет средств ОМС запланировано оказать 763288 услуг в Областном государственном автономном учреждении здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр".

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ,**  
**ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНО В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ**  
**ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 17 ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА № 106-ОЗ**  
**"О СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ В ОКАЗАНИИ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ"**

**1. Для лечения больных туберкулезом и находящихся под диспансерным наблюдением в связи с туберкулезом**

Международное непатентованное наименование	Формы выпуска
Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Дапсон	таблетки
Изониазид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + пиразинамид	таблетки
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + этамбутол	таблетки
Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Левофлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Моксифлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Пиразинамид	таблетки
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	капсулы, таблетки
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Теризидон	капсулы
Циклосерин	капсулы
Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Этамбутол	таблетки

**2. Для лечения больных инфекциями, передающимися половым путем**

Бензатинабензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций

**3. Для лечения больных вирусными гепатитами В и С**

Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа 2a	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Телбивудин	таблетки, покрытые оболочкой
Энтекавир	таблетки

#### 4. Для лечения ВИЧ-инфицированных больных

Абакавир	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Аллерген бактерий (Туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
Амикацин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Атазанавир	капсулы
Ацикловир	таблетки
Валганцикловир <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Вориконазол	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Диданозин	таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; капли для приема внутрь
Зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь
Иммуноглобулин человека нормальный <*>	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол + триметоприм)	таблетки
Ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
Левофлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
Метронидазол	таблетки; раствор для инфузий; суппозитории вагинальные
Невирапин	таблетки; суспензия для приема внутрь
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории вагинальные
Пиразинамид	таблетки
Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритонавир	капсулы
Рифабутин	капсулы
Рифамицин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой
Ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Тенофовир	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	таблетки; капсулы
Фолиевая кислота	таблетки
Фосампренавир	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Фосфазид	таблетки
Цефуроксим	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Энтувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этравирин	таблетки
Эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпoэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эпoэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Этамбутол	таблетки

## 5. Для лечения больных онкологическими заболеваниями

Анастразол	таблетки, покрытые оболочкой
Афатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бикалутамид <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
Бусерелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Бусульфан	таблетки
Винорелбин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид <*>	капсулы
Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Дазатиниб <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Золедроновая кислота <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
Интерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Иматиниб	капсулы
Капецитабин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Ломустин	капсулы
Меркантопурин	таблетки
Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
Мелфалан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Морфин	таблетки пролонгированного действия; раствор для инъекций
Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
Налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Нилотиниб (сверх перечня)	капсулы
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Пропионилфенил - этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
Ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Руксолитиниб	таблетки
Сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Темозоломид	капсулы
Трастузумаб <*>	раствор для подкожного введения
Третиноин <*>	капсулы
Трамадол	таблетки, капсулы, раствор для инъекций
Тримеперидин	таблетки, раствор для инъекций
Триптотерелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Циклофосфомид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Фулвестврант <*>	раствор для внутримышечного введения
Эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
Энзалутамид	капсулы
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эрлотиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этопозид <*>	капсулы

## **6. Для лечения больных сахарным диабетом**

Вилдаглиптин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для инъекций; suspензия для подкожного введения
Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Репаглинид	таблетки
Ситаглиптин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## **7. Для лечения больных с психическими расстройствами**

Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
Бензобарбитал	таблетки
Бромдигидрохлорфенил бензодиазепин	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Зуклопентиксол <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Оланzapин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палиперидон <*>	сuspензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	таблетки
Рисперидон <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы; таблетки
Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой

## **8. Для лечения больных с заболеваниями, сопровождающимися повышенным артериальным давлением**

Амлодипин	таблетки
Индапамид	таблетки
Карведилол	таблетки
Лозартан	таблетки
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
Периндоприл	таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки

## **9. Для лечения больных несахарным диабетом**

Десмопрессин	таблетки; спрей назальный; таблетки подъязычные; капли назальные
--------------	--

## **10. Для лечения больных болезнью Крона, неспецифическим язвенным колитом**

Инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Циклоспорин	капсулы, раствор для приема внутрь

## **11. Для лечения больных ревматоидным артритом и другими системными заболеваниями**

Абатацепт <*>	раствор для подкожного введения
Адалимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Азатиоприн	таблетки
Голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой
Ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Циклоспорин	капсулы, раствор для приема внутрь
Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

## **12. Для лечения больных муковисцидозом**

Дорназа альфа	раствор для ингаляций
Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые

## **13. Для лечения больных рассеянным склерозом**

Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Глатирамера ацетат	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

## **14. Для лечения граждан, страдающих терминальной хронической почечной недостаточностью, в том числе граждан после трансплантации органов и (или) тканей**

Аллопуринол	таблетки
Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле)
Дарбепоэтин альфа <*>	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*>	раствор для внутривенного введения
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилпреднизолон	таблетки
Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
Микофенолатамофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Парикальцитол <*>	капсулы
Раствор для перitoneальногоodializa	раствор для перitoneального dializa
Такролимус	капсулы
Циклоспорин	капсулы
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эверолимус <*>	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## **15. Для лечения больных бронхиальной астмой**

Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид+ Формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций набор
Вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Формотерол	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций набор

## **16. Для лечения больных глаукомой и старческой катарактой**

Ацетазоламид	таблетки
Гипромеллоза	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Бутиламиногидроксипропоксифеноксимети	капли глазные
Лметилоксациазол	
Пилокарпин	глазные капли
Тимолол	глазные капли
Гафлупрост	капли глазные

## **17. Для лечения больных аддисоновой болезнью**

Гидрокортизон	таблетки
Преднизолон	таблетки
Флудрокортизон	таблетки

## **18. Для лечения больных эпилепсией**

Вальпроевая кислота	сироп для детей, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карbamазепин	таблетки пролонгированного действия
Клоназепам	таблетки
Леветирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Топирамат	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой
Окскарбазепин	супензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этосуксимид <sup>&lt;*&gt;</sup>	капсулы
Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## **19. Для лечения больных, перенесших острый инфаркт миокарда (в течение первых шести месяцев)**

Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Изосорбida динитрат	спрей дозированный подъязычный, таблетки пролонгированного действия
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой
Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эналаприл	таблетки
Периндоприл	таблетки, покрытые оболочкой
Каптоприл	таблетки

## **20. Для лечения больных жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности**

Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бозентан	таблетки, покрытые оболочкой
Метотрексат	раствор для инъекций
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Триптпорелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сапроптерин	таблетки диспергируемые
Циклоспорин	капсулы
Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<\*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ** для медицинского применения, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты **С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

**1. АНТИХОЛИНЭСТЕРАЗНЫЕ СРЕДСТВА**

Международное непатентованное наименование	Формы выпуска
Галантамин	таблетки, покрытые оболочкой
Пиридостигмина бромид	таблетки

**2. ОПИОИДНЫЕ АНАЛЬГЕТИКИ И АНАЛЬГЕТИКИ СМЕШАННОГО ДЕЙСТВИЯ**

Бупренорфин	раствор для инъекций
Морфин	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Налоксон + Оксикодон	таблетки пролонгированного действия; покрытые пленочной оболочкой
Пропионилфенил-Этоксиглипидеридин	таблетки защечные
Грамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
Фентанил	трансдермальная терапевтическая система

**3. НЕНАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ И НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Ацетилсалициловая кислота	таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак	гель; глазные капли; мазь; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия
Ибuproфен	гель для наружного применения; крем для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Кетопрофен	капсулы; крем; суппозитории; таблетки ретард; таблетки форте, покрытые оболочкой
Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
Лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Парацетамол	суппозитории ректальные; таблетки

**4. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПОДАГРЫ**

Аллопуринол	таблетки
-------------	----------

**5. ПРОЧИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

Пеницилламин	таблетки
Сульфасалазин	таблетки

**6. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ**

Лоратадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой

**7. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ СРЕДСТВА**

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Фенитоин	таблетки
Этосуксимид	капсулы

**8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАРКИНСОНИЗМА**

Амантидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	таблетки
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Леводопа + Бенсеразид	капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

## 9. АНКСИОЛИТИКИ

Диазепам	таблетки
Гидроксизин	таблетки, покрытые оболочкой
Нитразепам	таблетки
Бромдигидрохлорфенил бензодиазепин	таблетки

## 10. АНТИПСИХОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Зуклопентиксол <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Оланzapин	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	капсулы; таблетки
Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпромазин	драже

## 11. АНТИДЕПРЕССАНТЫ И СРЕДСТВА НОРМОТИМИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ

Амитриптилин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Имипримин	драже
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	таблетки
Ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
Флюоксетин	капсулы
Фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 12. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУШЕНИЙ СНА

Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой
----------	------------------------------

## 13. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Баклофен	таблетки
Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнонасторожимой оболочкой
Неостигмина метилсульфат	таблетки
Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	таблетки

## 14. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

### 1) антибиотики

Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Амоксициллин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Джозамицин	таблетки; таблетки диспергируемые
Доксициклин	капсулы
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Клиндамицин	капсулы
Натамицин	суппозитории вагинальные
Оксациллин	таблетки
Рифампицин	капли ушные
Рифамицин	капли ушные
Тетрациклин	мазь глазная
Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

### 2) синтетические антибактериальные средства

Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Ципрофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой

## 15. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СРЕДСТВА

Ацикловир	таблетки; мазь для наружного применения; мазь глазная
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
Кагоцел	таблетки
Осельтамивир	капсулы
Рибавирин	капсулы; таблетки
Умифеновир	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы

## 16. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ СРЕДСТВА

Клотримазол	крем для наружного применения
Нистатин	мазь для наружного применения; суппозитории вагинальные; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	капсулы

## 17. ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА

Мебендазол	таблетки
Метронидазол	таблетки

## 18. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Азатиоприн	таблетки
Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного введения
Бусульфан	таблетки
Кальция фолинат	капсулы
Ломустин	капсулы
Медроксипрогестерон	таблетки
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	таблетки
Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой
Руксолитиниб	таблетки
Гамоксилен	таблетки
Флутамид	таблетки
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
Ципротерон	таблетки
Энзалутамид	капсулы
Этопозид	капсулы

## 19. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Альфакальцидол	капсулы
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь

## 20. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЕТВОРЕНIE, СИСТЕМУ СВЕРТЫВАНИЯ

Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп; таблетки жевательные
Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Фолиевая кислота	таблетки
Эпoэтин альфа	раствор для инъекций
Эпoэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для инъекций
Этамзилат	таблетки

## 21. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Амиодарон	таблетки
Амлодипин	таблетки
Атенолол	таблетки
Ацетазоламид	таблетки
Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Гидрохлоротиазид	таблетки
Дигоксин	таблетки
Изосорбida динитрат	аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Изосорбida мононитрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард; таблетки
Индапамид	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; капсулы ретард; таблетки, таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Каптоприл	таблетки
Карведилол	таблетки
Клонидин	таблетки
Лаппаконитинагидробромид	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Метопролол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой
Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	капсулы; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Метилдопа	таблетки
Периндоприл	таблетки
Прокаинамид	таблетки
Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пропранолол	таблетки
Соталол	таблетки
Spiронолактон	таблетки
Урапидил	капсулы пролонгированного действия
Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фуросемид	таблетки
Эналаприл	таблетки

## 22. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

1) средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	капсулы
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой

### 2) спазмолитические средства

Протаверин	таблетки
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия

### 3) слабительные средства

Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп
Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

### 4) антидиарейные средства

Лоперамид	капсулы
Месалазин	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Платифиллин	таблетки
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

### 5) панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
------------	---------------------------------------

### 6) средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды + Глицерризиновая кислота	капсулы

## 23. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

### 1) гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон	крем; мазь
Гидрокортизон	мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
Дексаметазон	капли глазные; таблетки
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Преднизолон	капли глазные; таблетки; мазь для наружного применения
Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тиамазол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Флудрокортизон	таблетки

### 2) средства для лечения сахарного диабета

Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вилдаглиптин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	супсепзия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	супсепзия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	супсепзия для подкожного введения
Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Репаглинид	таблетки

### 3) гестагены

Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы

## 24. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ

Доксазозин	таблетки
Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Финастерид	таблетки, покрытые оболочкой

## 25. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Амброксол	сироп; таблетки
Аминофиллин	таблетки
Ацетилцистеин	таблетки шипучие
Беклометазон	аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); спрей назальный
Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	порошок для ингаляций дозированный; супсепзия для ингаляций
Будесонид + Формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + флутиказона футоат	порошок для ингаляций дозированный
Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Дифенгидрамин	таблетки
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Йод + Калия йодид + Глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
Ксилометазолин	гель назальный; капли; спрей назальный
Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); раствор для ингаляций; таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + Будесонид	порошок для ингаляций дозированный

## 26. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксациазол	капли глазные
Гипромеллоза	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Тавдулпрост	капли глазные
Тимолол	капли глазные
Тропикамид	капли глазные

## 27. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; таблетки
Калия йодид	таблетки
Калия и магния аспарагинат	таблетки
Кальция глюконат	таблетки
Пиридоксин	раствор для инъекций
Ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения
Тиамин	раствор для внутримышечного введения

## 28. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Хлоргексидин	раствор для наружного применения
Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

## 29. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА

Алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Гексопреналин	таблетки
Деферазирокс	таблетки диспергируемые
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые оболочкой
Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этилметилгидроксипиридинасукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

## 30. ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Диоксометилтетрагидропирамидин + Сульфадиметоксин + Тримекайн + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; спрей назальный дозированный
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
Салициловая кислота	мазь для наружного применения

## 31. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПО РЕШЕНИЮ ВРАЧЕБНОЙ КОМИССИИ, УТВЕРЖДЕННОМУ ГЛАВНЫМ ВРАЧОМ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Адалимумаб	раствор для подкожного введения
Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
Ботулинический токсин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Голимумаб	раствор для подкожного введения
Гефитиниб	таблетки
Гидроксикарбамид	капсулы
Гозерелин	капсула для подкожного введения
Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Дабигатрана этексилат	капсулы
Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарбэзоэтин алльфа	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Зуклонентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Иматиниб	капсулы
Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	раствор для внутривенного введения

Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Интерферон альфа-2а	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Интерферон альфа-2б	лиофилизат местного применения; лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Инфликсимаб	лиофилизованный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
Инсулин дегludeк + Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	супензия для подкожного введения
Кальцитонин	спрей назальный
Капсептабин	таблетки, покрытые оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой
Комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный дозированный
Левофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Лейптролин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
Моксифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Мельдоний	капсулы
Октреотид	микросфера для приготовления супензии для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Палиперидон	супензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Парикальцитол	капсулы
Пимекролимус	крем для наружного применения
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	капсулы
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рисперидон	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Темозоломид	капсулы
Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Гофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Грастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
Трипторелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Финголимод	капсулы
Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
Церебролизин	раствор для инъекций
Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ципротерон	таблетки
Эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эноксапарин натрий	раствор для инъекций
Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этанерцепт	раствор для подкожного введения

## Приложение 8

### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2019 - 2021 ГОДЫ

Численность постоянного населения 2019 - 2 395 996 чел.  
 Численность постоянного населения 2020 - 2 387 607 чел.  
 Численность постоянного населения 2021 - 2 378 469 чел.  
 Численность застрахованного населения - 2 516 923 чел.

		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2019 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2020 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2021 год	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4			5	6
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	49 976 045,8	20 036,1	52553747,0	21070,7	55183100,4	22129,8
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	8 981 944,3	3748,7	8853445,3	3708,1	8862101,9	3726,0
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего <**> (сумма строк 04 + 08)	03	40 994 101,5	16287,4	43700301,7	17362,6	46320998,5	18403,8
I. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	40994101,5	16287,4	43700301,7	17362,6	46320998,5	18403,8
1.1) субвенции из бюджета ФОМС <**>	05	40977519,3	16280,8	43683719,5	17356,0	46304416,3	18397,2
1.2) межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3) прочие поступления	07	16582,2	6,6	16582,2	6,6	16582,2	6,6
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<\*> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10);

<\*\*> без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение ТФОМС своих функций	296695,0	117,9	296695,0	117,9	296695,0	117,9
Софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	246658,0	98,0	695638,8	276,4	1011262,4	401,8

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2019 ГОД**

Численность постоянного населения 2019 – 2 395 996 чел.  
Численность застрахованного населения – 2 516 923 чел.

	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоймость 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	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:									
1) скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	01		X	X	3690,5	X	8842444,3	X	18%
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	02	вызов	0,037	3309,4	122,4	X	293387,3	X	X
	03	вызов	0,019	3222,3	61,2	X	146693,7	X	X
	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,437	594,2	259,7	X	622195,3	X	X
	05	обращение	0,120	1724,9	207,0	X	495955,6	X	X
	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0307	594,7	18,3	X	43742,1	X	X
	07	обращение	0,00844	1722,9	14,5	X	34840,7	X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	случай госпитализации	0,018	86790,4	1562,2	X	3743089,9	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,00303	89250,0	270,4	X	647943,5	X	X
5) паллиативная медицинская помощь	10	случай лечения	0,0025	9071,8	22,7	X	54340,2	X	X
6) иные государственные и муниципальные услуги (работы)	11	случай лечения				X		X	X
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	12	к/день	0,050	2156,6	107,9	X	258365,5	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	13	-	X	X	1076,8	X	2580209,3	X	X
- санитарного транспорта	14	-	X	X	331,8	X	794901,2	X	X
- КТ	15			X	58,20	X	139500,0	X	
	16	-	X	X	58,2	X	139500,0	X	X
	17	-	X	X		X		X	X

- МРТ	18	-	X	X		X		X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	16287,4	X	40994101,5	82%
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,300	3242,0	X	972,6	X	2447977,1	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,880	663,8	X	1911,9	X
		29.1.1 + 34.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,790	1428,6	X	1128,6	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	842,6	X	471,9	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,720	1842,3	X	3168,8	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17647	44948,2	X	7932,0	X	19964244,7	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	случай госпитализации	0,0091	107471,3	X	978,0	X	2461523,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	48556,6	X	194,2	X	488852,6	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36), в том числе	24	случай лечения	0,062	26992,4	X	1673,5	X	4212148,5	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	24.1	случай лечения	0,00631	98895,7	X	624,0	X	1570639,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2 + 36.2)	24.2	случай	0,000478	159242,7	X	76,1	X	191583,2	X
- паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 37)	25	к/день			X		X		X
- затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	156,7	X	394392,5	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27		X	X	X	16130,7	X	40599709,0	
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	3242,0	X	972,60	X	2447977,10	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1		посещение с профилактическими и иными целями	2,880	663,8	X	1911,90	X
		29.1.1		в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,790	1428,6	X	1128,60	X
		29.2		посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	842,6	X	471,90	X
		29.3		обращение	1,720	1842,3	X	3168,80	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,17647	44948,2	X	7932,00	X	19964244,70	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1	случай госпитализации	0,0091	107471,3	X	978,00	X	2461523,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации	0,004	48556,6	X	194,20	X	488852,60	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,062	26992,4	X	1673,50	X	4212148,50	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай лечения	0,00631	98895,7	X	624,00	X	1570639,8	X
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай	0,000478	159242,7	X	76,10	X	191583,2	X

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	33	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	34.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе медицинская помощь по профилю "онкология"	35	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	35.2	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология" при экстракорпоральном оплодотворении	36	случай лечения			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	36.1	случай лечения			X		X		X
	36.2	случай			X		X		X
	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3748,70	16287,40	8981944,30	40994101,50	100

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

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

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

## Приложение 10

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2020 ГОД

Численность постоянного населения 2020 - 2387607 чел.  
Численность застрахованного населения - 2516923 чел.

	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	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:									
1) скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	01		X	X	3708,1	X	8853445,3	X	17%
1) скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	02	вызов	0,037	3397,4	125,7	X	300127,2	X	X
1) скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,019	3307,9	62,9	X	150063,6	X	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,439	574,2	252,1	X	601812,3	X	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	обращение	0,121	1660,6	200,9	X	479735,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,031	570,8	17,7	X	42251,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07	обращение	0,00847	1666,0	14,1	X	33692,2	X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,018	85677,2	1542,2	X	3682143,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,00304	87815,5	267,0	X	637393,3	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0025	9067,0	22,7	X	54121,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5) паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,057	1884,9	107,4	X	256517,4	X	X
6) иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1124,2	X	2684086,9	X	X
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	332,9	X	794901,2	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,00	X	
- санитарного транспорта	16	-	X	X		X		X	X
- КТ	17	-	X	X		X		X	X
- МРТ	18	-	X	X		X		X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X	0,00	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках	20		X	X	X	17362,6	X	43700301,7	83%

территориальной программы ОМС:									
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,290	3371,2	X	977,7	X	2460700,6	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,900	699,5	X	2028,6	X
		29.1.1 + 34.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	1477,8	X	1194,1	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	862,4	X	465,7	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,770	1907,3	X	3375,9	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17557	48975,0	X	8598,6	X	21641861,3	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	случай госпитализации	0,01023	138876,6	X	1420,7	X	3575810,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	48895,5	X	244,5	X	615331,0	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36), в том числе	24	случай лечения	0,062	28154,9	X	1745,6	X	4393550,8	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	24.1	случай лечения	0,0065	104702,9	X	680,6	X	1712939,9	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2 + 36.2)	24.2	случай	0,000492	165930,8	X	81,6	X	205476,5	X
- паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 37)	25	к/день			X		X		X
- затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	170,5	X	429129,8	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27		X	X	X	17192,1	X	43271171,9	
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,290	3371,2	X	977,7	X	2460700,6	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,900	699,5	X	2028,6	X	5105881,1
		29.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	1477,8	X	1194,1	X	3005464,1
		29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	862,4	X	465,7	X	1172172,0
		29.3	обращение	1,770	1907,3	X	3375,9	X	8497006,1
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,17557	48975,0	X	8598,6	X	21641861,3	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1	случай госпитализации	0,01023	138876,6	X	1420,7	X	3575810,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации	0,005	48895,5	X	244,5	X	615331,0	X

- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,062	28154,9	X	1745,6	X	4393550,8	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай лечения	0,0065	104702,9	X	680,6	X	1712939,9	X
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай	0,000492	165930,8	X	81,60	X	205476,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	33	вызов			X		X		X
	34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.2	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3708,10	17362,60	8853445,30	43700301,70	100

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

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

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

Приложение 11

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2021 ГОД**

Численность постоянного населения 2021 - 2378469 чел.  
Численность застрахованного населения - 2516923 чел.

	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
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:									
1) скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включененная в территориальную программу ОМС, в том числе	01		X	X	3726,0	X	8862101,9	X	16%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	02	вызов	0,037	3508,8	129,8	X	308783,8	X	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	03	вызов	0,019	3416,4	64,9	X	154391,9	X	X
посещение с профилактическими и иными целями	04		0,440	575,1	253,0	X	601805,8	X	X
обращение	05		0,121	1667,0	201,7	X	479742,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,031	569,5	17,7	X	41992,9	X	X
обращение	07		0,00850	1721,8	14,6	X	34808,9	X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,018	86006,4	1548,1	X	3682143,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,00305	87863,8	268,0	X	637393,3	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0025	9101,9	22,8	X	54121,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5) паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,058	1859,5	107,8	X	256517,4	X	X
6) иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1128,5	X	2684086,9	X	X
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	334,3	X	794901,2	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,00	X		X	
- санитарного транспорта	16	-	X	X		X		X	X
- КТ	17	-	X	X		X		X	X
- МРТ	18	-	X	X		X		X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X	0,00	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	18403,8	X	46320998,5	84%
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,290	3517,6	X	1020,1	X	2567500,2	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,920	726,3	X	5337672,6	X

		29.1.1 + 34.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,826	1528,9	X	1262,9	X	3178592,2	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	909,5	X	491,2	X	1236197,7	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,770	1985,8	X	3514,9	X	8846848,1	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случай госпитализации		0,17610	52491,7	X	9243,8	X	23265889,0	X	
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	случай госпитализации		0,01076	153770,8	X	1654,6	X	4164435,5	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации		0,005	49454,7	X	247,3	X	622368,2	X	
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36), в том числе	24	случай лечения		0,062	29588,5	X	1834,5	X	4617260,5	X	
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	24.1	случай лечения		0,00668	108914,2	X	727,5	X	1831179,4	X	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 31.2 + 36.2)	24.2	случай		0,000506	173659,1	X	87,9	X	221165,8	X	
- паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 37)	25	к/день				X	0,0	X		X	
- затраты на ведение дела СМО	26	-		X	X	X	178,6	X	449630,4	X	
из строки 20:											
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27			X	X	X	18225,2	X	45871368,1		
- скорая медицинская помощь	28	вызов		0,290	3517,6	X	1020,1	X	2567500,2	X	
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактическими и иными целями		2,920	726,3	X	2120,7	X	5337672,6	X	
	29.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию		0,826	1528,9	X	1262,9	X	3178592,2	X	
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи		0,540	909,5	X	491,2	X	1236197,7	X	
	29.3	обращение		1,770	1985,8	X	3514,9	X	8846848,1	X	
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации		0,17610	52491,7	X	9243,8	X	23265889,0	X	
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1	случай госпитализации		0,01076	153770,8	X	1654,6	X	4164435,5	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации		0,005	49454,7	X	247,3	X	622368,2	X	
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения		0,062	29588,5	X	1834,5	X	4617260,5	X	
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай лечения		0,00668	108914,2	X	727,5	X	1831179,4	X	
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай		0,000506	173659,1	X	87,9	X	221165,8	X	

2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	33	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	34.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.2	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3726,00	18403,80	8862101,90	46320998,50	100

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

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

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ** для медицинского применения,  
отпускаемых бесплатно по рецептам на лекарственные  
препараты, при амбулаторном лечении **ДЛЯ ДЕТЕЙ ПЕРВЫХ ТРЕХ**  
**ЛЕТ ЖИЗНИ** из малоимущих семей, семей одиноких родителей,  
для детей в возрасте до шести лет из многодетных семей

**1. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства**

Баклофен	таблетки
Тизанидин	таблетки

**2. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства**

Диклофенак	капли глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибuproфен	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой
Парацетамол	сироп, таблетки; суппозитории ректальные

**3. Прочие противовоспалительные средства**

Пимекролимус	крем
Фенспирид	таблетки, покрытые оболочкой; сироп

**4. Средства для лечения аллергических реакций**

Лоратадин	таблетки; сироп
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	раствор-капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; сироп

**5. Средства, влияющие на центральную нервную систему, противосудорожные средства**

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; сироп
Клоназепам	таблетки
Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы

**6. Анксиолитики (транквилизаторы)**

Дiazepam	таблетки
----------	----------

**7. Антипсихотические средства**

Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Галоперидол	таблетки; капли

**8. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему**

Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки
Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Холина альфосциерат	капсулы
Церебролизин	раствор для инъекций

**9. Средства для профилактики и лечения инфекций**

**1) антибактериальные средства**

Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Амоксициллин	порошок для приготовления раствора; для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые
Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии; кислота для приема внутрь; порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой
Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
Гентамицин	капли глазные
Джозамицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые
Кларитромицин	лиофилизированный порошок для инъекций; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол	таблетки
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций

## 2) противотуберкулезные средства

Изониазид	таблетки
Изониазид + этамбутол	таблетки
Изониазид + пиразинамид	таблетки
Этамбутол	таблетки

## 3) противовирусные средства

Умифеновир	таблетки
Ацикловир	таблетки
Интерферон альфа 2	капли назальные, суппозитории
Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

## 4) противогрибковые средства

Клотrimазол	таблетки вагинальные
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	капсулы

## 5) противопротозойные и противомалярийные средства

Метронидазол	таблетки; крем
--------------	----------------

## 6) прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
------------------------	--

## 10. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
-------------	---

## 11. Средства для лечения остеопороза

Альфакальцидол	капсулы; раствор-капли для приема внутрь
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный

## 12. Средства, влияющие на кровь

### 1) противоанемические средства

Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Эпоэтин бета	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

### 2) средства, влияющие на систему свертывания крови

Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для инъекций
Этамзилат	таблетки; раствор для инъекций

## 13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон	таблетки; раствор для внутривенного введения
-----------	--

Ацетилсалициловая кислота	таблетки
Атенолол	таблетки
Дигоксин	таблетки; раствор для инъекций
Изосорбida мононитрат	таблетки
Изосорбida динитрат	аэрозоль; таблетки
Каптоприл	таблетки
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки

#### 14. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

**1) средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке**

Висмута трикалия дицитрат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой

#### 2) спазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
------------	----------

#### 3) панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
------------	---------------------------------------

#### 4) антидиарейные средства

Смектит диоктадрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
-------------------------	---

#### 5) слабительные средства

Лактулоза	сироп
-----------	-------

#### 6) средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды	капсулы
---------------------------------------	---------

### 15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Гидрокортизон	мазь
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; капли глазные
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

#### 16. Диуретики

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Спironолактон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фуросемид	таблетки; раствор для инъекций

#### 17. Средства, влияющие на органы дыхания

##### 1) противоастматические средства

Аминофиллин	таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
Ипратропия бромид	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + будесонид	порошок для ингаляций дозированный

**2) прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания**

Амброксол	таблетки; сироп; раствор для приема внутрь или ингаляций
Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь

**18. Витамины и минералы**

Аскорбиновая кислота	драже
Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Калия йодид	таблетки
Ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Колекальциферол	раствор для приема внутрь водный

**19. Прочие средства**

Ксилометазолин	капли назальные; капли ушные
Мебендазол	таблетки
Пентоксифиллин	таблетки

**Приложение 13****МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, НА БАЗЕ КОТОРЫХ РАБОТАЮТ ЦЕНТРЫ ЗДОРОВЬЯ,  
ЗАНИМАЮЩИЕСЯ ПОВЫШЕНИЕМ ПРИВЕРЖЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ К ЗДОРОВОМУ  
ОБРАЗУ ЖИЗНИ, ВКЛЮЧАЯ СОКРАЩЕНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ  
И ТАБАКА**

Центры здоровья для взрослого населения:

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 1";

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 8";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская поликлиника N 17";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ангарский врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братский врачебно-физкультурный диспансер "Здоровье";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тайшетская районная больница";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Саянская городская больница";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усольская городская больница".

Центры здоровья для детей:

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 1";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутская городская детская поликлиника N 6";

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутская городская клиническая больница N 8";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Бодайбо";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Братская детская городская больница";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Илимская городская детская поликлиника";

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская детская больница N 1";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Саянская городская больница";

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Черемховская городская больница N 1".

Примечание:

Центры здоровья являются структурными подразделениями учреждений.

Прием пациентов осуществляется либо по предварительной записи (при личном обращении, по телефону), либо при непосредственном обращении граждан в порядке очереди при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и полиса обязательного медицинского страхования.

**Приложение 14**

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

N	Наименование показателя	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
1.	<b>Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:</b>	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
1.1.	городского населения	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
1.2.	сельского населения	% от числа опрошенных	не менее 80	не менее 80	не менее 80
2.	<b>Смертность населения в трудоспособном возрасте</b>	на 100000 населения	627,5	607,5	580,9
3.	<b>Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте</b>	%	33,9	33,5	33
4.	<b>Материнская смертность</b>	на 100000 человек, родившихся живыми	5	5	5
5.	<b>Младенческая смертность</b>	на 1000 родившихся живыми	6,8	6,6	6,4
5.1.	городского населения	на 1000 родившихся живыми	6,8	6,6	6,4
5.2.	сельского населения	на 1000 родившихся живыми	6,8	6,6	6,4
6.	<b>Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года</b>	%	14,2	14,0	13,8
7.	<b>Смертность населения, в том числе:</b>	Число умерших на 1000 человек населения	12,7	12,6	12,4
7.1.	Городского населения	Число умерших на 1000 человек населения	12,7	12,6	12,5
7.2.	Сельского населения	Число умерших на 1000 человек населения	12,8	12,7	12,7
8.	<b>Смертность детей в возрасте от 0 - 4 лет</b>	на 1000 родившихся живыми	8,5	8	7,5
9.	<b>Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет</b>	%	13	12,5	12
10.	<b>Смертность детей от 0 - 17 лет</b>	на 100000 населения соответствующего возраста	75	70	68
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	%	18	17	16
12.	<b>Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации</b> в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	4,3	4,4	4,5
13.	<b>Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста</b> в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	%	3,1	3,2	3,3
14.	<b>Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете</b>	%	53,6	54,2	54,7
15.	<b>Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года</b>	%	1,2	1,2	1,2

16.	<b>Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии)</b> в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	54,3	55,3	56,3
17.	<b>Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными активно</b> , в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	%	29,2	30	30,5
18.	<b>Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию</b> , в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	%	36,3	38,3	39,4
19.	<b>Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания</b> , в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	78,5	79	79,5
20.	<b>Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия</b> , в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	40,2	41	42
21.	<b>Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий</b> , в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	32	34	36
22.	<b>Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис</b> , в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	24	24,2	24,5
23.	<b>Доля пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания</b> , в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями	%	39	40	41
24.	<b>Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия</b> , в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	%	11,1	12,9	14,7
25.	<b>Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия</b> , в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	4,9	5,2	5,4
26.	<b>Количество обоснованных жалоб</b> , в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	Единиц на 1000 населения	0,02	0,02	0,02

### Критерии доступности медицинской помощи

27.	<b>Обеспеченность населения врачами (включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в:</b>				
27.1.	городского населения	на 10000 населения	37,3	37,3	37,4
27.2.	сельского населения	на 10000 населения	43	43,1	43,2
27.3.	- амбулаторно-поликлинических условиях	на 10000 населения	13,3	13,3	13,3
27.3.1.	городского населения	на 10000 населения	20	20,2	20,4
27.3.2.	сельского населения	на 10000 населения	23,1	23,2	23,3
27.4.	- в стационарных условиях	на 10000 населения	9,13	9,13	9,13
27.4.1.	городского населения	на 10000 населения	15,2	15,2	15,2
27.4.2.	сельского населения	на 10000 населения	2,8	2,8	2,8

28.	<b>Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в:</b>	на 10000 населения	93,6	94,1	94,2
28.1.	городского населения	на 10000 населения	103	103	103
28.2.	сельского населения	на 10000 населения	52,3	52,3	52,3
28.3.	- амбулаторно-поликлинических условиях	на 10000 населения	40	41	42
28.3.1.	городского населения	на 10000 населения	42	43	44
28.3.2.	сельского населения	на 10000 населения	33	34	35
28.4.	- в стационарных условиях	на 10000 населения	43,6	44,6	45,5
28.4.1.	городского населения	на 10000 населения	51	52	53
28.4.2.	сельского населения	на 10000 населения	16,6	16,7	16,7
29.	<b>Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров</b> в общих расходах на территориальную программу	%	2,5	2,4	2,4
30.	<b>Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме</b> в общих расходах на территориальную программу	%	9,2	9,1	9,0
31.	<b>Доля охвата диспансеризацией взрослого населения</b> , подлежащего диспансеризации	%	97,5	98	98,5
32.	<b>Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения</b> , в том числе проживающего	%	90	91	92
32.1.	в городской местности	%	96	67	68
32.2.	в сельской местности	%	69	70	71
33.	<b>Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей</b> , в том числе проживающих	%	94	95	95
33.1.	в городской местности	%	94	95	95
33.2.	в сельской местности	%	94	95	95
34.	<b>Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях</b> в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	%	15	15	15
35.	<b>Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь</b>	на 1000 населения	213	213	213
36.	<b>Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта</b> , в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	%	25	24	23
37.	<b>Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению</b> в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	4	6	8
38.	<b>Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием</b>	%	12	15	17
39.	<b>Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности</b>	посещений в год	2700	2800	2900
39.1.	городского населения	посещений в год	2800	2900	3000
39.2.	сельского населения	посещений в год	2200	2300	2400
40.	<b>Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда</b>	дни	303	305	310
40.1.	городского населения	дни	306	308	315
40.2.	сельского населения	дни	280	290	300