



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2020 года

№ 1201-пз

Иркутск

**О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

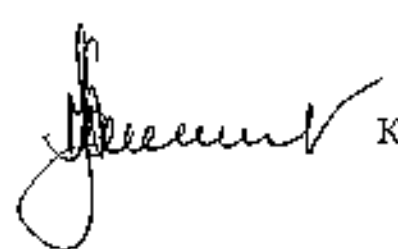
**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» ([ogirk.ru](http://ogirk.ru)), 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 2021 года.

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области – Председатель  
Правительства Иркутской области

  
К.Б. Зайцев

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Иркутской области  
от 29 декабря 2020 года  
№ 1231-гп

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО  
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД  
2022 И 2023 ГОДОВ**

**Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее – Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», проектом постановления Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (далее – федеральная программа), распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2020 год, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи», распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р «Об утверждении прилагаемых изменений, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р», Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года № 106-оз «О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области», Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года № 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 № 105-оз «О мерах социальной поддержки отдельных категорий ветеранов в Иркутской области», Законом Иркутской области от 23 октября 2006 года № 63-оз «О социальной

поддержке в Иркутской области семей, имеющих детей», указом Губернатора Иркутской области от 14 ноября 2018 года № 236-уг «О мерах по повышению уровня социальной защиты отдельных категорий граждан в Иркутской области», Законом Иркутской области от 13 июля 2018 года № 72-оз «О ветеранах труда Иркутской области».

Программа устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, предоставление 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 формирования, 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.

Правительство Иркутской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, обеспечивают в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и скорую медицинскую помощь.

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

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основании стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей полово-возрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения в Иркутской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических, географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

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 2021 году и Перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, 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;

шагативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Федеральном законе от 29 ноября 2010 года № 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 Иркутской области, 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 развивающегося 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 (далее – медицинской помощи перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается приложением к федеральной программе.

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

введение 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 от 20 февраля 2019 года № 73н/2.

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 условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с

законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

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

За счет средств областного бюджета Иркутской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по назначению, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемые при госпитализации на дому.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505н.

Обеспечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи исполнительными органами государственной власти Иркутской области в сфере охраны здоровья

организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при лиезапных 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 поключет 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 организаций 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, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и наименее лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями,

предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспанеризации.

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

- обеспечение лекарственными препаратами /Ся 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 организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, (включая дистанционное наблюдение граждан трудоспособного возраста с артериальной гипертензией высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений с 2022 года), функциональными расстройствами и 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.

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

#### **Раздел IV. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

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

В рамках ТПОМС:

гражданиам (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, включеная 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) профилактические мероприятия, включая профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризация, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения);

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, коронавирусной пневмонии; 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 шлангового амбулаторного гемодиализа и перitoneального диализа. Перечень медицинских организаций, оказывающих шланговый 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 листям по истечении 5 лет после установки имплантата;

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. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы в 2021 году, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в стационарных условиях, скорую медицинскую помощь вне медицинской организации, медицинскую помощь, оказываемую в условиях дневных стационаров всех типов, представлен в приложении 5 к Программе.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, удаленных 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 устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Тарифным соглашением между министерством здравоохранения Иркутской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Иркутской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке ТПОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, федеральная медицинская организация) устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в субъекте Российской Федерации в установленном порядке.

Порядок установления тарифов на оплату специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой федеральными медицинскими

организациями, изложен в приложении 2 к федеральной программе.

Перечень заболеваний, состоящий (групп заболеваний, состояний), по которым **федеральными медицинскими организациями** оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, представлен в приложении 3 к федеральной программе.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию 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.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Иркутской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Иркутской области, ТERRITORIALНЫЙ ФОНД ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ Иркутской области размещают на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающие специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется

в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При реализации ППОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью выявления диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) – в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью выявления диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках дисстанциализации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).

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 диализа;

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 диализа;

по клинико-статистическим группам не оплачиваются виды высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, на которые Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации на соответствующий год, установлены нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью выявления диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований

(компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекуляро-генетических и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью выявления диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Программой.

ТПОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе нормативы специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями 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), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Программы), в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями (в соответствии с разделом VII Программы), требования к условиям оказания медицинской помощи и критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

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

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядок установления которых представлен в приложении 2 к федеральной Программе, и перечнем заболеваний, состояний

(групп заболеваний, состояний) в соответствии с приложением 3 к федеральной программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой медицинской организации, пациент может быть переведен в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

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

## 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 обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам субъекты Российской Федерации распределяют объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

За счет средств федерального бюджета финансируется медицинская помощь в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

За счет средств областного бюджета осуществляется финансирование:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в ТПОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренных в ТПОМС;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованного 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), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в ТПОМС.

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

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

обеспечения граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для медицинского применения для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеподдерживающих 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, апластической анемией неуточненной, последствием хефтицитом

факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра));

обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями 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 и медицинских изделий, 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» представлен в приложении 6 к Программе. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, перечень которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года № 715, в Иркутской области осуществляется в соответствии с Положением о порядке и условиях льготного обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, в Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 5 ноября 2013 года № 502-пп;

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;

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

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

обеспечения медицинской деятельности, связанной с донорством органов

и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подчиненных 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, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Программу обязательного медицинского страхования, застрахованным лицам осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в Программу обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств областного бюджета.

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

В рамках Программы за счет средств областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призывае 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, призывае 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 лекарственных препаратов для медицинского применения 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, обеспечения ее качества и доступности;

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);

финансовое обеспечение социальных выплат пациентам, страдающим хронической почечной недостаточностью, с целью обеспечения проезда от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно, а также проживания иностранных граждан до и после процедуры гемодиализа;

финансирование иных мероприятий, предусмотренных государственной программой Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 6 ноября 2018 года № 816-пп.

Кроме того, за счет средств областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения 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 ТПОМС); отделениях и центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций; бюро судебно-медицинской экспертизы, отделениях и кабинетах; патологоанатомических бюро, отделениях и кабинетах, патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках ТПОМС); медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови; на станциях переливания крови; в домах ребенка, включая специализированные; в санаторно-курортных 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 ТПОМС (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) и в случае применения высокомедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

## Раздел VI. СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Программе обязательного медицинского страхования – в расчете 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 - койко-день.

Единицей объема стоматологической помощи являются как посещения с профилактическими и иными целями, так и обращение 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 2021 - 2023 годы составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2021-2023 годы – 0,038 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи);

за счет средств областного бюджета на 2021 год – 0,466 посещения на 1 жителя; на 2022 год 0,467 посещения на 1 жителя; на 2023 год 0,469 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2021 - 2023 годы – 0,006 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2021 - 2023 годы – 0,008 посещения на 1 жителя;

в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год – 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы – 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для проведения диспансеризации на 2021 год – 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы – 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для посещений с иными целями на 2021 год – 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 год – 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

в неотложной форме в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

в связи с заболеваниями: за счет средств областного бюджета на 2021 год 0,118 обращения на 1 жителя; на 2022 - 2023 годы – 0,119 обращения на 1 жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021 год – 1,7597 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации) на 1 застрахованное лицо, на 2022- 2023 годы – 1,7877 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации) на 1 застрахованное лицо, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы:

компьютерная томография на 2021 год - 0,03994 исследования на 1

застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография на 2021 год- 0,01196 исследования на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы на 2021 год – 0,11308 исследования на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопическое диагностическое исследование на 2021 год – 0,04794 исследования на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний на 2021 год – 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала и подбора противоопухолевой лекарственной терапии с целью диагностики онкологических заболеваний на 2021 - 2023 годы – 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на 2021 год – 0,19588 исследования на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы – 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета на 2021 - 2023 годы – 0,0028 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в рамках Программы обязательного медицинского страхования:

на 2021 год – 0,063255 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для оказания медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации) - 0,002181 случаев лечения на 1 застрахованное лицо; для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) 0,061074 случая лечения;

на 2022 год – 0,063268 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо; для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) 0,061087 случаев лечения на 1 застрахованное лицо;

на 2023 год - 0,063282 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо; для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением

федеральных медицинских организаций) - 0,061101 случаев лечения на 1 застрахованное лицо;

в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2021-2023 годы - 0,007219 случаев лечения на 1 застрахованное лицо; в том числе:

на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями на 2021 - 2023 годы - 0,000284 случаев лечения на 1 застрахованное лицо;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) 2021 - 2023 годы - 0,006935 случаев лечения на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета на 2021 год - 0,016 случаев госпитализации на 1 жителя; на 2022 - 2023 годы - 0,0162 случаев госпитализации на 1 жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021 год - 0,1778373 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо (включая 0,0009821 случай госпитализации на 1 застрахованное лицо для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями), на 2022-2023 годы - 17671 случай госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями: на 2021- 2023 годы - 0,011118 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций): на 2021 - 2023 годы - 0,166719 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в том числе:

по профилю «онкология» на 2021- 2023 годы - 0,010576 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями: на 2021 - 2023 годы - 0,00109 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций): на 2021 - 2023 годы - 0,00949 случаев 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 Программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,005 случаев 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) в том числе оказываемой федеральными медицинскими организациями - 0,0056 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо; для медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций - 0,00444 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет средств областного бюджета на 2021 - 2022 годы – 0,054 койко-дня на 1 жителя, на 2023 год – 0,055 койко-дня на 1 жителя;

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2021 год - 0,000509 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000522 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000536 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе в федеральных медицинских организациях; на 2021 - 2023 годы - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо; медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): на 2021 год - 0,00045 случаев на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000463 случаев на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000477 случаев на 1 застрахованное лицо;

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внесанных 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 Программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях и обеспечивается за счет средств областного бюджета.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год представлен в приложении 8 к Программе.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в 2021 году с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности представлены в приложении 9 к Программе.

## 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 2021 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 4 068,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 787,9 рубля;

с профилактической и иными целями;

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 723,2 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), – 306,8 рублей, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 1 377,2 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2 647,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 3 043,4 рублей, на 1 посещение с иными целями – 432,1 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 937,4 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 2 198,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 101,1 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 5 258,6 рубля; магнитно-резонансной томографии – 5 938,9 рублей; ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 951,5 рублей; эндоскопического диагностического исследования – 1 308,2 рублей; молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 13 409,2 рублей; патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 2595,1 рубля; тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 815,3 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 7 280,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 31 077,1 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях – 35 761,8 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 30 909,8 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 116 378,2 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях – 70 850,0 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 118 242,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 90 788,2 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 52 500,9 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях – 79 126,5 рублей, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 50 725,4 рубля, в том числе, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет обязательного медицинского страхования – 150 522,4 рубль, в том числе в федеральных медицинских организациях – 126 977,9 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 153 226,7 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 – 53 909,3 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях – 76 868,5 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 51 030,9 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестрического ухода), за счет средств областного бюджета – 2 153,5 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракориорального оплодотворения составляют – 174 121,0 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях – 174 121,2 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 174 121,0 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 и 2023 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета на 2022 год – 3 757,1 рублей; на 2023 год – 3 463,8 рублей; за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 3 958,6 рублей; на 2023 год – 4 194,6 рублей;

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2022 год – 543,5 рубля, на 2023 год – 521,9 рублей, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) на 2022 год – 289,8 рубля, на 2023 год – 272,6 рублей, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для

предоставления на дому медицинских изделий) на 2022 год – 1 300,4 рубля, на 2023 год – 1 223,5 рубль;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров на 2022 год – 2 766,5 рубля, на 2023 год – 2 931,2 рублей, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, на 2022 год – 3 180,2 рублей, на 2023 год – 3 369,5 рублей, на 1 посещение с иными целями на 2022 год – 451,5 рублей, на 2023 год – 478,4 рублей;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 979,4 рублей, на 2023 год – 1 037,8 рублей;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета на 2022 год – 1 624,9 рубля, на 2023 год – 1 569,2 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 2 195,6 рубль, на 2023 год – 2 326,3 рублей, включая средства на проведение одного исследования в 2022-2023 годах:

компьютерной томографии – 5 494,9 рубля на 2022 год, 5 822,2 рубля на 2023 год; магнитно-резонансной томографии – 6 205,9 рубля на 2022 год, 6 575,4 рубля на 2023 год; ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 994,2 рубля на 2022 год, 1 053,4 рубля на 2023 год; эндоскопического диагностического исследования – 1 367,0 рубля на 2022 год, 1 448,4 рубля на 2023 год; молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 14 412,4 рубля на 2022 год, 15 270,7 рубля на 2023 год; патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 3 092,3 рубля на 2022 год, 3 276,4 рублей на 2023 год; тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 852,0 рубля на 2022 год, 902,7 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета на 2022 год – 6935,2 рубля, на 2023 год – 6589,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 31 670,1 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях – 37 579,5 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 31 459,1 рубля; на 2023 год – 33 268,2 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях – 39 168,1 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 33 057,6 рубля, в том числе: на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 118 484,0 рубля, на 2023 год – 124 333,3 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год – 74 451,4 рубля, на 2023 год – 77 598,6 рубля, в

медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год – 120 287,1 рубля, на 2023 год – 118 242,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета на 2022 год – 86 473,4 рубля, на 2023 год – 82 714,7 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 61 929,5 рубля, на 2023 год – 65 911,9 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год – 83 084,3 рубля, на 2023 год – 87 278,1 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год – 60 509,1 рубля, на 2023 год – 64 477,3 рубля, в том числе на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 155 175,2 рублей, на 2023 год – 163 589,3 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год – 133 846,2 рубля, на 2023 год – 140 297,7 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год – 157 625,4 рубля, на 2023 год – 166 260,3 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 на 2022 год – 55 575,6 рубля, на 2023 год – 58 589,1 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях – 81 026,3 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 52 367,7 рубля), на 2023 год – 58 589,1 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях – 84 760,7 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) – 55 290,8 рублей;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), на 2022 год – 2 033,5 рублей, на 2023 год – 1 878,4 рублей.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2022 год – 179 481,6 рублей, на 2023 год – 188 342,2 рублей, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год – 179 481,5 рублей, на 2023 год – 188 342,4 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год – 179 481,6 рубля, на 2023 год – 188 342,2 рубля.

Утвержденная стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения составляет 54 876 219,7 тыс. руб. на 2021 год, 59 489 631,8 тыс. руб. на 2022 год, 62 296 888,1 тыс. руб. на 2023 год представлена в приложении 10 к Программе.

Утвержденная стоимость Программы по условиям оказания медицинской

помощи на 2021 - 2023 годы представлена в приложениях 11, 12, 13 к Программе соответственно.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в том числе в условиях круглосуточного стационара и оплачены в рамках межучрежденческих взаиморасчетов.

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств субъектов Российской Федерации, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

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 2021 году – 4 047,3 рублей; в 2022 году – 3 641,5 рубль; в 2023 году – 3 513,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2021 году – 19103,5 рубля; в 2022 году – 21401,9 рублей; в 2023 году – 22 712,2 рублей в том числе:

на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями в 2021 году – 957,7 рублей, в 2022 году – 1005,7 рубля и в 2023 году – 1055,7 рубля;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2021 году – 18145,8 рубля; в 2022 году – 20396,2 рублей; в 2023 году – 21 656,5 рублей.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, субъекты Российской Федерации устанавливают коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями полово-возрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских/фельдшерско-акушерских центров, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской

местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих от 5 до 20 тысяч человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, при условии их соответствия требованиям, установленным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2021 год:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1410,9 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 2235,3 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 2510,0 тыс. рублей.

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

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы наемых работников в соответствующем регионе.

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

## 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 личность.

Оказание медицинской помощи застрахованным по ОМС гражданам по видам помощи, включенными в ТПОМС, в экстремных 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 экстремных случаях, угрожающих жизни больного, незастрахованным 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 № 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 порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи.

При невозможности предоставить гражданину медицинскую помощь в

соответствии со стандартами медицинской помощи 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);  
структуры медицинской организации;  
схемы проезда (карта);  
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 шефов 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 № 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 № 406н, за исключением:

граждан, проживающих в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, исключенных 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, поступающими 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, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 года № 770 «Об особенностях выбора 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 организаций 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 № 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 граждане 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 № 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 медико-реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медико-санитарной 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 медико-санитарная 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 высаждными бригадами скорой медицинской помощи с пронесением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского

оборудования.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания.

### **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 № 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 № 106-оз «О социальной поддержке отдельных групп населения в оказании медицинской помощи в Иркутской области», Законом Иркутской области от 15 июля 2013 года № 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 видеочере(ном) 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 профилей 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 И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, 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 ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий, 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», представлен в приложении 6 к Программе.

Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнесторождающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, включен в приложение 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 № 63-оз «О социальной поддержке в Иркутской области семей, имеющих детей», распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р представлен в приложении 14 к Программе.

Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых бесплатно по рецептам на лекарственные препараты, при амбулаторном лечении для детей в возрасте до четырех лет из малоимущих

семей в соответствии с Указом Губернатора Иркутской области от 14 ноября 2018 года № 236-ут «О мерах по повышению уровня социальной защиты отдельных категорий граждан в Иркутской области» представлен в приложении 15 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 врачей с 50-процентной скидкой, представлен в приложении 7 к Программе.

**Глава 5. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАНОВ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ  
ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ,  
ВКЛЮЧЕЙЩИМИ В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,  
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ  
ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ  
ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ  
ДОПОРСКОЙ 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 № 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 гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Праузера), 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 договоры на оказание соответствующих услуг. С данной информацией можно ознакомиться у лечащего врача (фельдшера), либо на информационном стенде уся 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, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-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.

Компактация 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 № 332, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002 года № 363 «Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови», приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 15 марта 2013 года № 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 в соответствии с законодательством. В лечебном питании предусматриваются нормы наборов, установленные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## **ГЛАВА 6. ПЕРЧЕНЬ 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 16 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, табака или потребления никотинсодержащей продукции.

Целью профилактических мероприятий является:

изменение 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:

проведение информационно-просветительских кампаний, направленных на пропаганду здорового образа жизни, в том числе отказ от потребления

алкоголя, табака или никотинсодержащей продукции и наркотиков;

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

разработка и распространение буклетов, плакатов, брошюров 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 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.

Диспансеризация взрослого населения осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в объеме и в сроки в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 года № 124н.

Диспансеризация отдельных групп детского населения проводится в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации» и от 11 апреля 2013 года № 216н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних осуществляются медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в соответствии с Порядком проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н, Порядком проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 октября 2014 года № 581н.

## **Глава 8. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ 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:

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами

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

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

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

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

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 гражданику), 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 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

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

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

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

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 7 рабочих дней с момента

гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного 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 рабочих дней.

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

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

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

## Глава 10. УСЛОВИЯ ПРИНЯТИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ВКЛЮЧАЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СТАЛЬНОГО 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, участвующей в  
реализации Программы;

при оказании скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

По экстремным 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 санитарное 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 МАЛОМЕСТЫХ 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 № 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 № 58.

## **Глава 12. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДЕТЬЯМ-СИРОТАМ И ДЕТЬЯМ, 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 фискальное 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, установленным приказом министерства здравоохранения Иркутской области.

#### **Раздел IX. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики показателей исполнения Программы, содержатся в приложении 17 к Программе.

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

Министр здравоохранения  
Иркутской области

Я.И. Сандаков

**Приложение 3**  
**к Технической претензии подразделения Государственного агентства по здравоохранению Иркутской области о неисполнении требований медицинской пакетики в 2021 году и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансиризацию**

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ОБСОБЛЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ),  
УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ВОСПЛАТНОГО ОСАЖАНИЯ ГРАДОСТАВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОГИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРОГРАММЫ ОБЪЯВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В 2021 ГОДУ, И ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСИРИЗАЦИЮ**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющее деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Ведущие профилактические мероприятия, в том числе в рамках диспансиризации**	Проводимые профилактические мероприятия по медицинским осмотрам***
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический центр по профилактике и борьбе со СИБД, а также онкологическим заболеванием»	-	-	-
2	Областной онкологический центр по профилактике и борьбе со СИБД, а также онкологическим заболеванием	-	-	-
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная детская клиническая больница	-	-	-
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая больница № 1	-	-	-
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая больница № 2	-	-	-
6	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая больница № 3	-	-	-
7	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 1	-	-	-
8	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 2	-	-	-
9	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 3	-	-	-
10	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 4	-	-	-
11	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 5	-	-	-
12	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной психиатрической больницы № 6	-	-	-
13	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной специализированный центр реабилитации	-	-	-
14	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутский областной специализированный центр реабилитации	-	-	-
15	Областные государственные казенные учреждения здравоохранения Иркутской областной центра реабилитации	-	-	-
16	Областные государственные бюджетные учреждения здравоохранения Иркутского городского болнико № 7	-	-	-
17	Областные государственные бюджетные учреждения здравоохранения Иркутской областной центра медицинской профилактики	-	-	-
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутской областной профилактико-диагностической инспекции «Форус»	-	-	-
19	Областные государственные бюджетные учреждения здравоохранения Иркутской областной профилактико-диагностической инспекции «Биомедика»	-	-	-
20	Областные государственные бюджетные учреждения здравоохранения Иркутской областной профилактико-диагностической инспекции «Ангарская городская поликлиника им. Н.И. Пирогова»	-	-	-

21	Областное государственное национальное учреждение «Зарвосохранение» /«старший научный сотрудник центра Физиологический гиподинамический биоклиматический центр № 28 Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения Российской Федерации по изучению и применению методов физиотерапии и гиподинамии в лечебном и профилактическом здравоохранении»		+	-	-	-
22	Федеральный государственный бюджетный учреждение здравоохранения Российской Федерации по изучению и применению методов физиотерапии и гиподинамии в лечебном и профилактическом здравоохранении		-	-	-	-
23	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская онкологическая больница им. А.И. Сеченова»		+	-	-	-
24	Акционерное общество «Городская онкологическая больница им. А.И. Сеченова»		-	-	-	-
25	Областное государственное национальное учреждение здравоохранения «Благовещенская городская больница № 1а»		+	-	-	-
26	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Амурская городская больница № 1а»		+	-	-	-
27	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Амурская городская больница № 1б»		+	-	-	-
28	Медицинское автономное народно-хозяйственное производственное предприятие «Лечебно-диагностический центр»		+	-	-	-
29	Частное управление «Благославленная часть № 260»		-	+	-	-
30	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская институтуция по изучению и применению методов физиотерапии и гиподинамии»		-	-	-	-
31	Медицинское ежегодное пехотинцевской присяжности «Центр детской гипнотерапии»		-	-	-	-
32	Междисциплинарное учреждение здравоохранения и дополнительного образования ЗАУЧПО «Институт клинической медицины»		+	-	-	-
33	Областное государственное бюджетное учреждение «Озёр-Даль»		-	-	-	-
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белогорская поликлиника имени А.Н. Болешева»		-	-	-	+
35	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Биробиджанская городская больница № 1»		-	-	+	-
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Биробиджанская городская больница № 2»		+	+	-	-
37	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Биробиджанская городская больница № 3»		-	-	+	-
38	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Биробиджанская городская больница № 5»		+	-	+	-
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Биробиджанская больница»		+	-	+	-
40	Областное государственное национальное учреждение здравоохранения «Брестская стоматологическая поликлиника № 10»		+	-	-	-
41	Областное государственное национальное учреждение здравоохранения «Брестская стоматологическая поликлиника № 30»		+	-	-	-
42	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Сын-городской областной»		+	-	-	-
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисский перинатальный центр»		-	-	-	-
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисский областной научно-исследовательский центр»		-	-	-	-
45	Частное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 16-Б. Мышкин город Вологодской области»		-	-	+	-
46	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский «Олимпийский»		+	-	-	-
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисоглебская станция второй категории»		+	-	-	-
48	Общество с ограниченной ответственностью «ЛабГрафто»		-	-	-	-
49	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский научный центр хирургии и трансплантологии»		+	-	+	+
50	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Иркутский научный центр хирургии и трансплантологии»		+	-	+	+
51	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Иркутский научный центр хирургии и трансплантологии»		-	-	-	-
52	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение здравоохранения «Иркутский областной медицинский колледж»		-	-	-	-
53	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Борисоглебская Красно-Михайловская больница»		+	-	-	-

54	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 1»			+
55	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника»	-		-
56	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская областная стоматологическая поликлиника № 1»	+		-
57	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	-	+	-
58	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 13»	-	-	-
59	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	+		-
60	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 3»	-		+
61	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4»	+	+	-
62	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 5»	+	-	-
63	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 6»	+	-	-
64	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6»	+		-
65	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская кинезиологическая больница № 8»	-	+	-
66	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	-	-	-
67	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 11»	-	+	-
68	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 10»	+	-	-
69	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	-	+	-
70	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской поликлиника № 17»	+	-	-
71	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской наркологический центр»	-	-	-
72	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЗ ЦГАСПЧАСТЬ КАДР»	-	+	-
73	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская областная больница № 2»	-	+	-
74	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	-	-	+
75	Частное учреждение здравоохранения «Синий крест больница г. Иркутск - Медицинский город Иркутск»	-	-	+
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»	-	-	+
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной хоспис-аварийный центр»	-	-	-
78	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая поликлиника-диагностический центр»	-	-	-
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер»	-	-	-
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское государственное областное детское краевая больница»	-	-	-
81	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский городской центр общественного здоровья	-	-	-
82	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная стоматологическая поликлиника»	-	-	-
83	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутским областным инфекционным клиническим больницей»	+		-

81	Здравоохранение федерального государственного бюджетного учреждения исполнительной медицинской службы Центральный научно-практический центр общественного здравоохранения С.Н.Федоровна Малюткина Кардиоцентра Рязанской Федерации	-	-	-
85	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский центр № 6» Министерства здравоохранения Российской Федерации по Иркутской области	-	-	-
86	Лицензированная организация «Адвокатское Агентство Чистяков	-	-	+
87	Общество с ограниченной ответственностью «Бригада Акимова Руслана Юнисса»	-	-	-
88	Государственное акционерное учреждение здравоохранения «Областной центр судебной экспертизы»	+	-	-
89	Общество с ограниченной ответственностью «Дромадет»	+	-	-
90	Общество с ограниченной ответственностью здравоохранения «Рязаньская сеть медицинской помощи	-	-	-
91	Общество с ограниченной ответственностью «Центр распространения медицины»	+	-	-
92	Акционерное общество областного суда «Ашхара»	+	-	-
93	Закрытое акционерное общество «Центр Южного транспортного моста»	-	-	-
94	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивановский областной онкологический диспансер»	-	-	-
95	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр медицинской реабилитации»	-	-	-
96	Общество с ограниченной ответственностью областной Центрально-Рязанский Томография	+	-	-
97	Общество с ограниченной ответственностью «Синий Цветок Медицинский Диагностик»	+	-	-
98	Общество с ограниченной ответственностью «ОШОДА-Рязанская»	+	-	-
99	Иркутская государственная медицинская академия высшего образования – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Федеральная медицинская академия народного здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации»	+	-	-
100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Биробиджанская областная клиническая больница»	-	-	-
101	Общество с ограниченной ответственностью «Компьюб-Лига»	-	-	-
102	Общество с ограниченной ответственностью «ФНЦ НИИ СО Сибири»	-	-	-
103	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижневартовская районная больница»	-	-	-
104	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЭД-Медицина города Нижневартовска»	-	-	+
105	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница Борисоглебска»	-	-	-
106	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ханты-Мансийская городская больница»	+	-	-
107	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заводская районная больница»	-	-	+
108	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беседовская районная больница»	-	-	-
109	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Салехардская городская стоматологическая поликлиника»	-	-	+
110	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЭД-Медицина города Заполярье»	-	-	-
111	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	+	-	+
112	Бюджетное учреждение здравоохранения «Долинская ГКБ» Медведевского городского округа Тайшета	+	-	+
113	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кучугурская районная больница»	-	-	+
114	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хулуская городская больница»	+	-	+
115	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кубинская районная больница»	-	-	+
116	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская больница»	-	-	-
117	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Каменогорская городская администрация № 1»	-	-	+

118	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская городская поликлиника № 20»	+	-	÷
119	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская городская поликлиника № 20»	-	-	-
120	Административная общаяот Курорт «Русь»	-	-	-
121	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская районная больница»	-	-	+
122	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казанское Генеральная больница»	-	-	-
123	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кирсановская районная больница»	-	-	-
124	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 13КД-Медицина» г.п.р. Усп.-Буд.	-	-	-
125	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»	-	-	-
126	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Безопасность стоматологическая поликлиника»	-	-	-
127	Частное учреждение здравоохранения «Коломенская № 13КД-Медицина» города Челябинск-Источник»	+	+	-
128	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Ульяновская городская стоматологическая поликлиника»	+	-	-
129	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская городская больница»	+	-	+
130	Областное спортивное и медицинское «Система»	+	-	-
131	Областное спортивное и медицинское «Фит-Школа»	-	-	-
132	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая психиатрическая больница»	-	-	-
133	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Болотная районная больница»	+	+	+
134	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Большая районная больница»	+	-	-
135	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Завьяловская районная больница»	+	-	+
136	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Колпашевская районная больница»	+	-	+
137	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шатровская районная больница»	+	-	+
138	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Южно-Балашовская районная больница»	+	-	+
139	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольховская районная больница»	+	-	-
140	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ульяновская районная больница»	+	-	-
141	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кильмезская с. Сенгилеево»	+	-	-
142	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Воронежская городская больница № 10»	-	+	-
143	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лысковская районная больница»	-	+	-
144	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алатырская районная больница»	-	+	-
145	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Приокская районная больница»	+	-	-
146	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кильмезская районная больница»	-	-	+
147	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Радиотехническая больница п. Магнитка»	-	+	-
148	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лебедянская больница г. Твердюхин»	+	-	-
149	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Староузенская районная больница»	-	+	+
150	Общество с ограниченной ответственностью с/рУЗАЛ Медицинский Центр (Одност. Общество с ограниченной ответственностью с/рУЗАЛ Медицинский Центр и т.д. Плюсом) -	-	-	-
151	Общество с ограниченной ответственностью с/рНПК «Н-АЙН»	+	-	-
152	Общество с ограниченной ответственностью с/рНПК «Н-АЙН»	+	-	-
153	Общество с ограниченной ответственностью «Центр професиональной подготовки и изучения здоровья»	+	-	-
154	Общество с ограниченной ответственностью «НПАСТной МежгипроэнергоСИИ Медицинский центр Ижевска СВЯТОТЕЛЬ ЛЕВИ»	+	-	-
155	Общество с ограниченной ответственностью «М-АЙН»	-	-	-

136	Ощадбанк с ограниченной ответственностью послужил экспертом по делу	+		
137	Общество с ограниченной ответственностью Наро-Фоминской свято-Троицкой обители	-		
138	Общество с ограниченной ответственностью Кадетский техникум, подразделение Фирмы «КШВИКС»	+		
139	Онекотек с ограниченной ответственностью «Инвестшумахская Медиа Инда	-		
140	Общество с ограниченной ответственностью «АУСкапитал»	-		
141	Общество с ограниченной ответственностью «Красногорский Колледж имени...	+		
Итого кредиторов, проанализированных на территории программы поиска участников горячей, из них:			161	
Участники предпринимательской деятельности в сфере обслуживания и культуры с привлечением			146	
Индивидуальные предприниматели, включенные в реестр личного предпринимательства, в том числе в рамках реализации			63	
Индивидуальных предпринимателей, из которых некоторые являются гражданами других стран, проанализированы неизвестные посты			55	
<b>Продолжение:</b>				
— знак отмечает об участии в сфере образования заслуженного специалиста (-)				
** — знак отмечает о привлечении профессиональных подсудимых посты признаки лица (+)				
*** — знак отмечает о привлечении профессиональных подсудимых посты противозаконных (+)				

Приложение 2  
 к Территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания  
 гражданам медицинской  
 помощи в Иркутской области  
 за 2021 год и плановый  
 период 2022 и 2023 годов

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

№ 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 бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1»	+	-
4.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Иркутск»	+	-
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 бюджетное 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 № 36»	+	-
13.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 3»	+	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»	+	-
15.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 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-Антара»	+	-
19.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	+	-
20.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	+	-

Приложение 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
тражданам медицинской  
помощи в Иркутской области  
на 2021 год и плановый  
период 2022 и 2023 годов

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

№	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 Августум   Руссланд Клиникс»
5.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»
6.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи»
7.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»
8.	Общество с ограниченной ответственностью «Нефроцентру»

Приложение 4  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской  
помощи в Иркутской области  
на 2021 год и плановый  
период 2022 и 2023 годов

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

№	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»

Digitized by srujanika@gmail.com

С Территориальней программой поддержки сельской местности Башкортостанской Республики в 2011-2015 гг. и на 2016-2020 годы. Утвержден постановлением Правительства Башкортостана от 29.07.2011 № 254.

Задача №6. Изучите текст и кратко опишите, какое значение вкладывает в культуру и быт народов Сибири и Дальнего Востока ритуалы, связанные с охотой.

Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутской государственной областной детской клинической больницы (ДОКБ)		+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутской областной клинической больницы им. Н.И. Пирогова		- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское областное краевое онкологическое управление»		+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»		- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной реабилитационный центр»		+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной онкологический диспансер» (ДООД)		+ + + +	- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Преустановленное филиалом государственного бюджетного учреждения «Иркутский областной онкологический диспансер» центра областной онкологической помощи имени академика Гавриила Ильинича Соловьева П.П. Федоровна Министерства здравоохранения Российской Федерации		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Иркутской областной министерства Министерства труда и социальной политики (ОГБУ ДПО Иркутский институт Февральский (С))		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутское городское изоляционное бактериологическое отделение № 10» (ИГИБ)		+ + + +	+ + + +	+ + + +	+ + + +	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутское городское изоляционное бактериологическое отделение № 2» (ИГИБ)		- - - -	+ + + +	+ + + +	+ + + +	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской перинатальный центр»		+ + + +	+ + + +	+ + + +	+ + + +	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской центр по профилактике № 10»		- - - -	- - - -	+ + + +	+ + + +	- - - -
Город Иркутск	Хоспитальное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское городское хоспитальное подразделение № 20»		- - - -	- - - -	+ + + +	+ + + +	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутский областной центр по профилактике и лечению болезней»		- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 1» (ДОКБ)		+ + + +	- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 2»		- - - -	+ + + +	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 3»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 4»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 5»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 6»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 7»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 8»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 9»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 10»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 11»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 12»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 13»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 14»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное здравоохранение «Иркутская городская клиническая больница № 15»		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -







<u>Муниципальное образование города Братск</u>	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братское централизованное больничное управление №5» Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения областной онкологический и онкокардиологический дистанционный центр	+	+	-	-	+	-	-	-
<u>Муниципальное образование города Буденновск</u>	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Буденновский центральный районный поликлинический центр»	+	+	-	-	+	-	-	-
<u>Муниципальное образование города Буденновск</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Буденновский Центр	+	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование города Буденновск</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Буденновский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование города Усолье-Сибирское</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Усолье-Сибирский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование города Усолье-Сибирское</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Усолье-Сибирский Центр»	+	+	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Иркутский областной и Иркутского- Читинского районов</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Иркутско-Читинская районная больница»	+	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Киренский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Киренская районная больница»	+	+	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Бурильский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Бурильская районная больница»	+	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Макаровского района</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Макаровский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Слюдянский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Слюдянский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Муниципальное образование: Слюдянский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Слюдянский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Слюдянское муниципальное учреждение здравоохранения:</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Слюдянский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Районное муниципальное образование «Усть-Ушакинский район»</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Усть-Ушакинский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Усть-Кутское муниципальное образование</u>	Частью усть-кутского здравоохранения «Охотовское «ФРД- Медиц» города Усть-Кута»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Усть-Кутское муниципальное образование</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Усть-Кутский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Пригородное муниципальное образование</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Пригородный Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Пригородное муниципальное образование</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Пригородный Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Ленсковский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Ленсковский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Ленсковский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Ленсковский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Ленсковское образование: Ленсковско-Кулдигинский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Ленсковский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Ленсковское образование: Ленсковско-Кулдигинский район</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Ленсковский Центр»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Торик, Якутия</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Центр Профессиональной медицины и Тимоти управление» (4)	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Торик, Якутия</u>	Областию с ограниченной ответственностью «ФБУ «АГУИИ Иногородильный ЗМедицинский Центр им.Э.И. Шестакова» Якутии»	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Сорок, Якутия</u>	Областию с ограниченной ответственностью «Якутийская клиника здравоохранения Бирзуутка» (3)	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Сорок, Якутия</u>	Областию с ограниченной ответственностью «М-Лайн» (3)	-	-	-	-	-	-	-	-

город Самара	Общество с ограниченной ответственностью «Нанчын-примэкспорт» Фирма УФБДИКО; (2)						
город Москва	Общество с ограниченной ответственностью «Шашмашин», Магаданская (3)						
город Краснодар	Общество с ограниченной ответственностью «ЛДС-Экспо»; (2)						
город Краснодар	Общество с ограниченной ответственностью «Компания ТехноТекнолоджес»; (2)						
Муниципальное образование город Екатеринбург	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский медицинский центр УФБДИКО»; (2)						

1. Абсолюторефлактоза. Одно обращение включает в себя не более 15 пробы из любительского помещения, 12 - 14 в склонности к коллекторскому залогу. Консультация врачей (специалистов, лаборатории) включаются в стоимость, оплачивается отдельно. Помимо этого, в стоимость входят залоги на сумму, превышающую стоимость консультаций и лечения. Терапевтический прием входит в стоимость залога.
2. Оценка недвижимости земель из земель ОГС со землеустроителем, земель уполномоченным органом, земельным участком требует отдельного согласования со земельной инспекцией по месту нахождения земельного участка.
3. Взыскательные разрывы (исполнители) (исполнители сплошного земельного следящего).
4. МРП для земель ОГС и земельных участков.
5. МСКТ(М) для земель ОГС и земельных участков.
6. Регистрация с обязательного страхования, связанного с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

**Приложение 6**

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ОТПУСКЛЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНО В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 17 ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА № 106-ОЗ «О СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ ОГДЕЛЬНЫХ 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, покрытыс кишечнорастворимой оболочкой
Бедаквилин	таблетки
Далсон	таблетки
Изониазид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытыс оболочкой
Изониазид + пиразинамид	таблетки
Изониазид + пиразинамид +	таблетки, покрытыс оболочкой

рифампицин + этамбутол + пиридоксин	
Изониазид+пиразинамил + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной 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
Рифабутил	капсулы
Рифамицин	капсулы, таблетки
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Геризидон	капсулы
Тиоуреидоиминометил иридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклосерин	капсулы
Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Этамбутол	таблетки

Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-----------	---

2. Для лечения больных инфекциями, передающимися половым путем

Бензатина бензилсулфониллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

3. Для лечения больных вирусными гепатитами В и С

Гразопревир+ элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глекапревир+ пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дасабувир; омбитасвир+ маритаиревир+ ритонавир таблеток набор	таблеток набор
Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций
Нарлашревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пэгинтерферон альфа 2a	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цепэгинтерферон альфа-2б	раствор для подкожного введения
Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

#### 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 внутримышечного и внутривенного 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
Даунорубишин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

Лиданозин	таблетки жевательные или для приготовления суппозиции для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Долутегравир	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; кашиль для приема внутрь
Зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Изониазид	таблетки
Пиразинамид	
Изониазид + Этамбутол	таблетки
Иммуноглобулин человека нормальный <*>	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол + триметоприм)	таблетки
Кобицистат + Генофолира алфафенамид + Эллитстра вир + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метронидазол	таблетки; раствор для инфузий; суппозитории вагинальные

Невирапин	таблетки; суппозитории для приема внутрь
Инстатин	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории вагинальные
Пиразинамид	таблетки
Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рилпивирин+Тенофовир+Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритонавир	капсулы
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	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
Фосамбронанир	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории 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
Эксульфавирин	капсулы
Энтувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этранирин	таблетки
Эфаниреиз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного

	введение
Эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эпостин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Этамбутор	таблетки

### 5. Для лечения больных онкологическими заболеваниями

Агастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Афагициб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Бусерелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
Винетокакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винорешибин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид <*>	капсулы
Гозрелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Дазатиниб <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Золедроновая кислота <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для инфузий
Ибрутиниб	капсулы
Интерферон альфа-2 $\alpha$	рассвтор для инъекций
Интерферон альфа-2 $\beta$	рассвтор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Иматиниб<*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Капсодитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карфилзомиб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Лептаниломид	капсулы
Ломустин	капсулы
Меркаптоурин	таблетки
Медроксипрогестерон	супспензия для внутримышечного введения; таблетки
Мелфалан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Морфин	капсулы пролонгированного действия; рассвтор для инъекций; рассвтор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
	раствор для инъекций;
	раствор для подкожного введения;
	таблетки;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Нилотиниб <*>	капсулы
Нингеданиб<*>	капсулы мягкие
Окиреотид<*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.
Пролионилфенил - этоксизтилипидид	таблетки защечные
Ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Руксолитиниб<*>	таблетки
Сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тамоксифен	таблетки;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Темозоломид<*>	капсулы
Трастузумаб <*>	раствор для подкожного введения
Третиноин <*>	капсулы
Трамадол	капсулы;
	раствор для инъекций;
	суппозитории ректальные;
	таблетки;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые

	пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Тримеперидин	таблетки, раствор для инъекций
Триптексолин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным действием; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Фентанил	раствор для внутримышечного и внутривенного введения; трацдермальная терапевтическая система
Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
Эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
Эизалутамид	капсулы
Эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения;
Эпостин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор 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
Далаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин дегludeк <*>	раствор для подкожного введения
Инсулин дегludeк инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного введения
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двуухфазный	сuspensia для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин гларгин ликсиссенатид	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	сuspensia для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро двуухфазный	сuspensia для подкожного введения
Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофац (человеческий генно- инженерный)	сuspensia для инъекций; suspensia для подкожного введения
Линаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Ликсисенатид	раствор для подкожного введение
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
Ситаглиптины <sup>**</sup>	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саксаглиптины <sup>**</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эмпаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Иглы инсулиновые	игла для анатомипректора; игла для подкожных инъекций/инфузий через порт
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	глюкоза ИВД, реагент
Шприц-ручка	автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический
Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	набор для введения инсулина амбулаторный
Резервуары к инсулиновой помпе	резервуар для амбулаторной инфузионной помпы

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

Агомелатин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
Бензобарбитал	таблетки
Бромдицидрохлорфенил	раствор для внутривенного и внутримышечного

бензодиазепин	введения; таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
(Зуклопентиксол <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Карипразин	капсулы
Кнетианин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Кломидрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Олаизапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палиперидон <*>	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ципрофазин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
Рисперидон <*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта;

	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сертиндол	таблетки, покрыты оболочкой
Сергриалин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флюоксетин	капсулы; таблетки
Флупентиксем	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой

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

Амлодипин	таблетки
Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалicyловая кислота	таблетки
Бисопролол	таблетки
Валсартан	таблетки
Верапамил	таблетки
Индапамид	таблетки
Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Карведилол	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Лозартан	таблетки
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
Метилдюна	таблетки
Метопролол	таблетки;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл	таблетки, покрытые оболочкой
Спиронолактон	капсулы; таблетки
Фуросемид	таблетки
Эналаприл	таблетки
Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 9. Для лечения больных несахарным диабетом

Десмогрессин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
--------------	--

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

Адалимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Азатиоприн	таблетки
Голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Ведолизумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Инflixимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Месалазин	суппозитории ректальные; сuspensia rectalnaia; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
Преднизолон	таблетки
Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь

11. Для лечения больных ревматоидным артритом  
и другими системными заболеваниями

Адалимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Азатиоприн	таблетки
Голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тоцилизумаб <*>	раствор для подкожного введения
Тофацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклоспорин<*>	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

	раствор для приема внутрь
--	---------------------------

Этанерцепт<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
---------------	---

12. Для лечения больных муковисцидозом

Дорназа альфа	раствор для ингаляций
Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

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
Тэгиянтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Терифлуномид	таблетки, покрытые пленкой оболочкой

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

Азитромицин	капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленкой оболочкой
Аллопуринол	таблетки
Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
Дарбэпазтин альфа <*>	раствор для инъекций

Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*>	раствор для внутривенного введения
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Комплекс (β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Метилпреднизолон	таблетки
Метоксиполизтиленгликоль-эпостин бета<*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
Микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Парикальцитол <*>	капсулы
Преднизолон	таблетки
Раствор для перitoneальногоodializa	раствор для перитонеального дialisа
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия;
Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
Цинакацидст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

Эндоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
Эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые целлоочной оболочкой

15. Для лечения больных бронхиальной астмой

Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сус펜зия для ингаляций
Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; камчи назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сус펜зия для ингаляций дозированная
Будесонид+ Формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + флутиказона фуроат<*>	порошок для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Омализумаб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

16. Для лечения больных глаукомой и старческой катарактой

Ацетазоламид	таблетки
Гидромеклоза	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Бутиламиногидроксизиропоксифеноксиметилметилоксацидазол	капли глазные
Пилокарпин	глазные капли
Тимолол	глазные капли
Гафтуципрост	капли глазные

17. Для лечения больных адиссоновой болезнью

Гидрокортизон	таблетки
Преднизолон	таблетки
Флудрокортизон	таблетки

18. Для лечения больных эпилепсией

Бензобарбитал	таблетки
Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; сироп; сирол (для детей);

	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	сирои; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клоналпам	таблетки
Леветиралетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; коцентрат для приготовления раствора для инфузий
Лакосамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Окскарбазепин	супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин	капсулы
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
Фенитоин	таблетки
Эгосуксимид <*>	капсулы

19. Для лечения больных, перешедших острый инфаркт миокарда  
(в течение двенадцати месяцев от начала заболевания)

Аторвастатин<\*>      капсулы;

	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	таблетки
Изосорбид динитрат	спрей дозированный подъязычный, таблетки пролонгированного действия
Калтоприл	таблетки
Карнегилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой

20. Для лечения больных жизнсугрожающими 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
Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метотрексат	раствор для инъекций
Риоцигуал <sup>&lt;*&gt;</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Грипторелиц	лиофилизат для приготовления суспензии 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 МС(Ицинской организации).

## Приложение 7

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

### 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 ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

#### 1. АНТИХОЛИНЭСТЕРАЗНЫЕ СРЕДСТВА

Международное целевое глашное наименование	Формы выпуска
Галантамин	каспулы пролонгированного действия; таблетки;
риваститмин	каспулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
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-Этоксиэтилиперидин	таблетки защечные
Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
Фентанил	трансдермальная терапевтическая система

### 3. НЕПАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ И НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Ибупрофен	гель для наружного применения; грауны для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь; супспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Кетопрофен	капсулы; кашсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь; суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------------	---

#### 4. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПОДАГРЫ

Аллютиуринол	таблетки
--------------	----------

#### 5. ДРУГИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
Пеницилламин	таблетки
Сульфасалазин	таблетки

#### 6. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Дифенхидрамин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
Моратадин	сиrop;
	суспензия для приема внутрь;
	таблетки
Хлоролирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введений; таблетки
Петризин	кашильные сиропы для приема внутрь;

сироп;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 7. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ СРЕДСТВА

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; сироп; сироп (лодяя дражей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Лакосамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки
Окскарбазепин	суппозиция для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перамлансл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенобарбитал	таблетки

Фепигтоин	таблетки
Эгосуксимид	капсулы

### 8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАРКИНСОНИЗМА

Амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Биперилен	таблетки
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
Пираебен	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Прамилексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия

### 9. АНКСИОЛИГИКИ

Диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Поразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Бромдигидрохлорфенил бензодиазепин	таблетки

### 10. АНТИСИХОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Галоциеридол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
Зуклонентиксол <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Квасиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Оланzapин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палинциеридон	суппозитории для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой
Сульцирил	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой

Флуентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпромазин	драже; раствор для внутреннего и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 11. АНТИДЕПРЕССАНТЫ И СРЕДСТВА НОРМОГИМИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ

Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кломипрамин	таблетки; покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Цароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ципофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
Рикастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
Сертралини	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флюоксетин	капсулы; таблетки
Фолтурадстам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 12. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУШЕНИЙ СНА

Золиксон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
----------	--

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

Баклофен	таблетки
Бетагистин	таблетки
Винподестин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Инозин + Никутинаид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Псеостигмина метилсульфат	таблетки
Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	таблетки
Этилметилгидроксипир идина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 14. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

### 1) антибиотики

Азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;

	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин + Клануановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цоксациклин	капсулы или таблетки
Кларитромицин	таблетки для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Клиндамицин	капсулы; рассыпка для внутривенного и внутримышечного введения
Натамицин	суппозитории вагинальные
Оксациллин	таблетки
Рифампин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для

	инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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	трангулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 2) синтетические антибактериальные средства

Ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
--	--

## 15. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СРЕДСТВА

Ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Валашцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имидазолилэтанамид пентандионной кислоты	капсулы
Кагоцел	таблетки
Осельтамивир	капсулы
Рибавирин	капсулы; таблетки
Умифеновир	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы

## 16. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ СРЕДСТВА

Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для применения внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клохимазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные

Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Позаконазол	сuspensia для приема внутрь
Флуконазол	капсулы

## 17. ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА

Мебендазол	таблетки
Метронидазол	таблетки
Пирантел	сuspensia для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 18. ПРОТИВООПУХОЛевые, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Азатиоприн	таблетки
Анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Афлиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для внутриглазного введения
Бикалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бусульфаи	таблетки
Гидроксикарбамид <*>	капсулы
Кальция фолинат	капсулы
Ломустин	капсулы
Медроксипрогестерон	сuspensia для внутримышечного введения; таблетки
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой
Мерказитопурин	таблетки

Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой
Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палбоциклиб	капсулы
Пирфенидон	капсулы
Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Руксолитиниб	таблетки
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тамоксифен	таблетки
Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Третиноин <*>	капсулы
Флутамид	таблетки
Фуразострант <*>	раствор для внутримышечного введения
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
Церитиниб	капсулы
Циклюсиорип	капсулы; раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Цишротерон	таблетки
Энзалутамид	капсулы
Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Этопозид	капсулы
----------	---------

### 19. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Альфафакальцидол	капсулы
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь

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

Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	каши для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
Менациона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
Пентоксифилин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Фолиевая кислота	таблетки
Эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного

	введения
Элоэгин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; рассвтор для внутривенного и подкожного введения
Этамзилат	рассвтор для внутривенного и внутримышечного введения; рассвтор для инъекций; рассвтор для инъекций и наружного применения; таблетки

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

Амиодарон	таблетки
Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атенодол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетазодамил	таблетки
Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Гидрохлоротиазид	таблетки
Дигоксин	таблетки
Изосорбигид липидрат	кошечный грат для приготовления раствора для инфузий; спрей (озарований);

	спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Изосорбida мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгираным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Индапамил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Карведилол	таблетки
Клонидин	таблетки
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия,

	покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрыты оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия, трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; рассвир для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
Метилдопа	таблетки
Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Прокаинамид	таблетки
Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пропранолол	таблетки
Согалол	таблетки
Сироцолактон	капсулы; таблетки
Уралицил	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 кишки

Висмута трикалия дигидрат	таблетки, покрытые оболочкой
Метоклопрамид	раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

2) сиазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
Мебенверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой.

3) слабительные средства

Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой
-----------	---

	оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
Лактулоза	сироп
Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления
Сапонизиды А и В	таблетки

## 4) антидиарейные средства

Лонгерамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Месалазин	суппозитории ректальные; сuspension ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
Платифиллин	раствор для подкожного инъекции; таблетки
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

## 5) панкреатические энзимы

Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
------------	--

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

Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суппозиция для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды Глицерризиновая кислота	капсулы

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

1) гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
Гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суппозиция для вытеснительного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения
Дексаметазон	таблетки
Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
Левотироксин натрий	таблетки

Метилпреднизолон	таблетки
Преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для инъекций; таблетки
Соматротин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флудрокортизон	таблетки

## 2) средства для лечения сахарного диабета

Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вилдаглиптин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлавид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с продлённым высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин аспарт	раствор для подкожного и инсулинового введения
Инсулин аспарт двуихфазный	сuspensia для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий гено- инженерный)	сuspensia для подкожного введения
Инсулин лиземир	раствор для подкожного введения

Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	сuspензия для подкожного введения
Никсисенатид	раствор для подкожного введения
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Репаглинид	таблетки

## 3) гестагены

Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы

## 24. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛИЧЕНИЯ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ

Доксазозин	таблетки
Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
Урапидил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

Фишастерид

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

## 25. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
Аминофилин	таблетки
Ацтилцистеин	трапулы для приготовления раствора для приема внутрь; транулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций
Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Бу(есонид)	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный;

	раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций дозированная
Будесонид + Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Видантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
Гликокортилония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Гликокортилония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Дифенгидрамин	таблетки
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Йод + Калия йодид + Глинерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
Ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); сироп назальный; спрей назальный дозированный
Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций;

	порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
Фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + Будесонид	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный

## 26. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол	каспли глазные
дорзоламид	каспли глазные
Гипромелоза	каспли глазные
Пилокарпин	каспли глазные
Тафлуурост	каспли глазные
Тимолол	гель глазной; каспли глазные
Тропикамид	каспли глазные

## 27. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота	драже; каспли для приема внутрь;
----------------------	-------------------------------------

	капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
Калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Калия и магния аспарагинат	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кальция глюконат	таблетки
Пиридоксин	раствор для инъекций
Ретинол	драже; кали для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
Тиамин	раствор для внутримышечного введения

## 28. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

## 29. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА

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

## 30. ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Диоксометилгетрагидро пиримидин +	мазь для наружного применения
Сульфадиметоксин +	
Тримекайн +	
Хлорамфеникол	
Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
Салициловая кислота	мазь для наружного применения

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

Абаталепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для подкожного введения
Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Адалимумаб	рассвтор для подкожного введения
Алеметинит	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ботулинический токсин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Валгаштиловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий

Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентратра для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
Гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Голимумаб	рассвтор для подкожного введения
Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид	капсулы
Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
Дабигатрана этексилат	капсулы
Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Далаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарбэпостин альфа	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Иммуногlobулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; кашель назальный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Инсулин деглаудек	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
Инсулин аспарт	
Инсулин лизпро двухфазный	сuspensia для подкожного введения
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный;

	спрей назальный дозированный
Калцитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки желатиновые
Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
Левофлоксацин	каши глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лейтирорелин	лиофилизат для приготовления раствора для центрифугального введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Линаклантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ломефлоксацин	кали глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метоксипизотиленоли коль-эпостин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
Мокефлоксацин	кали глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мельдоний	капсулы
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; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Палиперион	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Парикальцитол	каспулы
Пимекролимус	крем для наружного применения
Полиептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Примексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
Ралитрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	каспулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для

	внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Темозоломид	капсулы
Тиокдановая кислота	капсулы таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тофалитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Грастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Третиноин	капсулы
Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения

	пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Финголимод	капсулы
Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Холина альфосфат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
Церебролизин	раствор для инъекций
Цертолизумаба шегол	раствор для подкожного введения
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
Цинаксальцет	таблетки, покрытыс пленочной оболочкой
Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
Эзерогимус	таблетки; таблетки диспергируемые
Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофидизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытыс оболочкой
Эмпаглифлозин	таблетки, покрытыс пленочной оболочкой
Эноксапарин натрий	раствор для инъекций

Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

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

Приложение 8 к Годовому плану предоставления  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на  
плановый период 2022 и 2023 годов

**СЧЕТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОГИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛУГАХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И  
ИНЬМИ ЦЕЛЯМИ, НА 1 ЖИТЕЛЯ ЗАСТРАХОВАННОЕ ПОД НА 2021 ГОД**

№ стр ока	Наименование (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансирования обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2, 3-4), в том числе:	0,466	2,93
2	1) первичных хронических посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (исключая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения), в том числе:	0,108	0,26
3	II. вторичных комплексных посещений для профилактики инвалидизации, в том числе:	0,216	0,19
4	III. вторичных посещений с иными целями (сумма строк 51617+10_11_12_13+14), в том числе:	0,142	2,48
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		1,715
6	2) общая посещаемость для профилактики инвалидизации		0,0645
7	3) вторичных посещений для профилактики инвалидизации (сумма строк 8+9), в том числе:	0,0114	
8	3.1) вторичных посещений по профилактической медицинской помощи без учета посещений на линии первичной профилактической медицинской помощи	0,006	
9	3.2) норматив посещений на линии первичной профилактической медицинской помощи	0,008	
10	4) общая разовая посещаемость спасе с заиком	0,041	0,1172
11	5) объем посещений централизации	0,073	0,014
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, осуществляющих самостоятельный прием		0,3985
13	7) общая посещаемость амбулаторной поликлинической помощи		0,0118
14	8) общая посещаемость с другими целями (патронаж, выписка справок и иных медицинских документов и др.)	0,014	0,1514

Приложение 9 к Территориальной программе государственных  
государственного бюджетного оказания гражданам медицинской помощи в  
Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023  
годов

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 1 ЖИТЕЛЯ И НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 1 ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО В 2021 ГОДУ С УЧЕТОМ ЭТАПОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, УРОВНЯ И СТРУКТУРЫ ЗАВОЛНЕВАЕМОСТИ,  
ОСОБЕННОСТЕЙ ПОЛОВОРАСТНОГО СОСТАВА И ПЛОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ТРАНСПОРТНОЙ ДОСТУПНОСТИ**

Направление медицинской помощи	В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований				В рамках ТПОМК				
	1-й уровень	2-й уровень	3-й уровень	Всего	1-й уровень	2-й уровень	3-й уровень	в пределах Иркутской области	Всего
	0,0151	0,014	0,0118	0,038	0,1543	0,1041	0,0281	0,0035	0,29
Медицинская помощь в амбулаториях, поликлиниках и поликлинических центрах	0,0599	0,3647	0,0414	0,466	0,9575	1,4667	0,4977	0,0061	2,93
	на амбулаторной помощи				0,131	0,272	0,133	0,004	0,54
	отправление по назначению	0,0167	0,0887	0,0127	0,118	0,5825	0,815	0,353	1,7537
Медицинская помощь в установках дневных стационаров	0	0,0026	0,0002	0,0028	0,013195	0,03099	0,01673	0,00291	0,063255
Медицинская помощь в стационарных учреждениях, оказывающих высокотехнологическую медицинскую помощь	0,0012	0,013	0,0016	0,016	0,0149973	0,08472	0,07182	0,0013	0,1778373
Паспортная медицинская помощь	0,0264	0,0249	0,0028	0,054					

Приєднані до Ізраїля землі та північні території, що відокремлені після 1967 року, підлягають  
законодавству Ізраїлю з 25.01.1973 по 17.03.1973, після чого з 19.03.1973 по 20.03.1973

Уточненість статистичного підтвердження та додаткові вимоги до засвідчення засвідчення професійної компетентності в Ізраїлі

Приложение 11 к Территориальной программе государственных  
программ бесплатного сопровождения гражданской пансионатов в  
Иркутской области на 2021 год и на планируемый период 2022 и 2023  
годов

**Утверждённая стоимость территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного сопровождения гражданской пансионатов  
и их участников ее оказания на 2021 год**

Расходы по личному имуществу 2021 – 2 383 348 тыс.  
Численность находящихся на попечении – 2 492 585 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер	Наименование	Сроки медицинской помощи и расчетные единицы измерения	Стоимость (единицы измерения) предоставляемой медицинской помощи (включая 1% территориальной пансионата)	Предусмотренная территориальная программа		Стандарты территориальной программы на исключительной основе	
					руб.	руб.	тыс. руб.	руб.
					закуп. средств Бюджета субъекта РФ	закуп. средств ООО	закуп. средств бюджета субъекта РФ	закуп. средств ОУКС
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетного фонда Правительства Российской Федерации, в том числе:	1		1	5	5	5	5	5
1.1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетного фонда Правительства Российской Федерации, в том числе:	01		X	X	4 047,3	X	9 646 235,40	X
1.2. определенные в нормативных актах Правительства Российской Федерации и в Административном регулировании в сфере здравоохранения	02	... определены	0,638	4 068,0	154,6	X	365 424,70	X
1.3. определенные в нормативных актах Правительства Российской Федерации и в Административном регулировании в сфере здравоохранения	03	... определены	0,012	4 068,0	77,3	X	181 212,40	X
1.4. определенные в нормативных актах Правительства Российской Федерации и в Административном регулировании в сфере здравоохранения	04	определенные в нормативных актах и иных нормах	0,466	4 068,0	220,2	557,0	X	92 141,30
1.4.1. определенные в нормативных актах и иных нормах	04.1		0,014	X	X	X	X	X
2. медицинская помощь в санаториях краеведческого, в том числе:								
2.1. медицинская помощь в санаториях краеведческого, в том числе:	04.1.1	медицинская помощь в санаториях краеведческого, в том числе:	0,004	380,5	1,8	X	4 587,00	X
2.1.1. медицинская помощь в санаториях краеведческого, в том числе:	04.1.1.1	медицинская помощь в санаториях краеведческого, в том числе:	0,008	1 377,2	11,0	X	26 258,80	X
2.2. обращение	05	обращение	0,104	2 196,2	259,4	X	6192,40	X
не медицинская, проводимая в здравоохранении в системе ОУКС здравоохранения	06	оказание санаторно-оздоровительных услуг	0,03	762,9	22,9	X	54 544,40	X
07	образование	0,008	2 119,2	17,0	X	97 406,00	X	
3. спортивно-оздоровительные пансионаты в санаториях учреждений, в том числе:	08	санаторий пансионат	0,015	99 988,0	451,6	X	3 482 717,70	X
не медицинская, проводимая в здравоохранении в системе ОУКС здравоохранения	09	санаторий пансионат	0,002	99 210,4	289,7	X	691 065,80	X
4. медицинская помощь в условиях стационара, в том числе:	10	получавшимся	0,028	7280,5	221	X	44 385,30	X

и на расширение функций и технических возможностей системы (далее - <b>программа</b> )	11	создание				X		X
5. открытие новых подразделений в столичных районах	12	внедрение	0,054	2 152,5	1,63	X	277 157,70	X
6. новые государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X		1,632	X	3 159 393,70	X
7. выделение полномочий местных органов, поставленных в исполнительные органы субъектов РФ	14		X	X	272,2	X	887 310,60	X
П. Средства инфраструктуры и бюджеты субъектов Российской Федерации для приватизации оборудования для подразделов органов правопорядка и稅務 (ФМС), которые не являются приватизацией	15		X	X	0,0	X	0,00	X
спецздешние транспорт	16		X	X	0,00	X	0,00	X
ИТ	17		X	X	0,00	X	0,00	X
БУРТ	18		X	X	0,00	X	0,00	X
имущества подразделения	19		X	X	0,00	X	0,00	X
III. Недвижимое имущество в рамках территориальных подразделений ФМС:	20		X	X	19 105,5	X	47 617 195,80	X
Старая недвижимая собственность	21	закупка	0,00	3 787,0	X	1 698,0	X	2 754 086,80
	22	погашение с предоставлением ипотечной кредитной линии	1,03	794,0	X	2 055,1	X	5 927 953,70
	22.1	погашение с ипотечной линией	2,43	1 321,1	X	1 071,5	X	2 570 829,10
	22.2	при превращении правилатентивных подразделений оснастки	-0,26	2 947,0	X	664,1	X	17 5 780,00
Задолженность по земельному налогу в подразделениях внешней службы	22.3	для прекращения приватизации	0,19	3 043,4	X	973,2	X	1 441 196,8
	22.4	погашение по налоговой части земельного налога	0,54	637,4	X	964,0	X	1 261 938,10
	22.5	обращения	1,797	1 101,7	X	3 697,3	X	9 213 954,60
Амортизация (штатно-стационар) подразделений:	22.5.1		X	X	X	X	X	X
внешняя служба (подразд.)		погашение	0,0394	258,6	X	213,0	X	521 512,10
внешне-финансовая структура		исполнения	0,0119	1 933,9	X	71,0	X	199 043,30
законодательное и нормативно-правовое подразделение		исполнения	0,1120	951,0	X	107,9	X	168 301,10
законодательно-правового подразделения с акции представительства иностранных организаций		исполнения	0,0479	1 268,2	X	62,7	X	156 821,70
законодательно-правового подразделения с акции представительства иностранных организаций		исполнения	0,0007	15 409,0	X	9,4	X	23 395,70
запасы имущества подразделений ФМС (бюджетного операционного материала с целью дальнейшего использования подразделений и подразделений внешней службы)		исполнения	0,0431	2 659,7	X	42,3	X	185 547,90

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
негативное появление новых информационных источников (ССМД-19) (и новых способов ее создания)		исследование	0,19582	815,3	X	129,7	X	398 065,20	X
Способствование дальнейшему росту в стартапах уровня, если, в том числе	23	глобальный	0,77973	59 500,9	X	9 706,6	X	23 272 371,70	X
активизация появления "стартапов"	23.1	глобальный	0,610526	150 919,4	X	1 591,9	X	3 955 019,30	X
поддержка дальнейшего развития технологий	23.2	глобальный	0,10505	55 806,3	X	265,5	X	571 856,00	X
инновационных технологий и услуг	23.3	глобальный	0,094115	908 344,5	X	593,3	X	234 377,20	X
Способствование дальнейшему росту в стартапах уровня ФГУ	23.1.1	глобальный	0,911118	79 126,5	X	879,7	X	2 102 798,00	X
и профиль "Стартапы"	23.1.1.1	глобальный	0,03109	126 200,9	X	126,1	X	344 965,60	X
научно-технических	23.1.1.2	глобальный	0,00059	76 508,5	X	43,0	X	107 204,70	X
Способствование дальнейшему росту в стартапах уровня ФГУ	23.1.2	глобальный	0,146710	50 725,4	X	8 456,9	X	21 769 324,80	X
и профиль "Стартапы"	23.1.2.1	глобальный	0,009492	155 226,7	X	7 454,1	X	3 624 521,10	X
инновационных разработок	23.1.2.2	глобальный	0,00141	51 030,5	X	226,5	X	361 163,10	X
активизация дальнейшего развития	23.1.2.3	глобальный	0,011393	206 064,5	X	747,5	X	1 863 217,00	X
Медицинская помощь в условиях дистанционного взаимодействия	24	глобальный	0,66215	31 674,1	X	250,9	X	4 899 571,00	X
активизация появления профиль "Стартапы"	24.1	глобальный	0,017215	110 376,2	X	840,7	X	3 694 166,70	X
и профиль "Стартапы"	24.2	глобальный	0,000309	174 12,6	X	88,6	X	22 951,80	X
Медицинская помощь в условиях дистанционного взаимодействия	24.1.1	глобальный	0,002781	25 761,8	X	78,0	X	191 412,60	X
активизация появления профиль "Стартапы"	24.1.1.1	глобальный	0,001261	50 800,0	X	231,1	X	50 151,00	X
и профиль "Стартапы"	24.1.1.2	глобальный	0,000459	174 121,2	X	103	X	13 626,20	X
Медицинская помощь в условиях дистанционного взаимодействия	24.1.2	глобальный	0,061074	30 509,8	X	1 982,8	X	4 705 458,80	X
активизация появления профиль "Стартапы"	24.1.2.1	глобальный	0,004935	118 542,7	X	820,0	X	2 241 995,40	X
и профиль "Стартапы"	24.1.2.2	глобальный	0,00045	174 121,0	X	75,4	X	16 305,10	X
затраты на развитие ядра СМД	25		X	X	X	151,0	X	401 368,20	X
по строке 20:									
Минимизация потерь, предотвращение с разным бюджетом программ ОМС застрахованной групп	26		X	X	X	14 492,5	X	19 215 927,60	
Скорректированная стоимость	27	избыток	0,79	3 785,9	X	1 098,1	X	2 758 086,60	X
избыточные профессиональные излишки в т.ч.	28	избыточные профессиональные излишки в т.ч.	0,93	726,0	X	1 538,1	X	3 827 955,70	X
	28	излишки в новых целях	2,48	422,1	X	1 071,5	X	2 570 859,10	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Моделирование в антитатарных условиях	28.2	стабилизация профилактическим методом с использованием	0,28	2 647,5	X	589,1	X	1 715 789,40	X
	28.3	длительное лечение наркозависимых	0,19	2 645,4	X	596,2	X	1 461 339,60	X
	28.4	возвращение на местность залечившегося наркомана	0,54	937,4	X	206,2	X	1 251 755,00	X
	28.5	обращения	1,959	2 161,7	X	3 567,3	X	9 211 834,00	X
Ноцедурализация (транспортные) губернаторов	28.5.1		X	X	X	X	X	X	X
электроэнцефалография		исследование	0,03994	5 258,6	X	213,0	X	523 515,10	X
частотно-резонансная томография		исследование	0,01 96	1 938,9	X	71,6	X	107 041,30	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		исследование	0,11005	951,5	X	10,6	X	368 195,10	X
ультразвуковое диагностирование почек и мочевого тракта		исследование	0,04704	1 108,2	X	82,7	X	46 211,00	X
ультразвуковое исследование молочных желез и груди (ультразвуковая маммография)		исследование	0,06070	13 406,2	X	5,4	X	23 206,00	X
ультразвуковое исследование органов дыхания (ультразвуковая томография органов дыхания) с помощью ультразвуковых сканеров		исследование	0,01431	2 559,1	X	42,3	X	105 417,90	X
ультразвуковое исследование органов дыхания (ультразвуковая томография органов дыхания) с помощью ультразвуковых сканеров		исследование	0,19586	812,0	X	159,7	X	396 065,20	X
Следственное управление по Ульяновской области, в том числе:	29	участие в судебном заседании	10,775273	97 500,0	X	9 536,0	X	25 270 821,00	X
- подразделение по делам "Южного"	29.1	участие в судебном заседании	0,01506	150,024,1	X	1 515	X	2 958 039,00	X
- подразделение по делам "Среднего Урала"	29.2	участие в судебном заседании	0,005	33 000,3	X	260,5	X	571 869,00	X
- подразделение по делам "Западного"	29.3	участие в судебном заседании	0,04515	208 944,3	X	89,3	X	2 341 527,00	X
Городской прокурор - за медицинскими объектами в стационарных условиях ФСКУ	29.1.1	участие в судебном заседании	0,01118	79 26,5	X	87,7	X	2 927 586,00	X
- медицинская помощь по программе "Амбулатория"	29.1.1.1	участие в судебном заседании	0,00106	126 977,0	X	128,4	X	344 088,60	X
- медицинская помощь по программе "Клиническая"	29.1.1.2	участие в судебном заседании	0,00096	75 268,2	X	40,0	X	107 296,70	X
Социальная инспекция по Ульяновской области, в том числе:	29.1.2	участие в судебном заседании	0,1487,9	57 725,4	X	3 450,0	X	21 079 727,00	X
по правам человека	29.1.2.1	участие в судебном заседании	0,007495	173 226,2	X	1 454,7	X	1 624 121,10	X
личностям граждан	29.1.2.2	участие в судебном заседании	0,00444	51 020,9	X	220,0	X	564 762,10	X
медицинским работникам медицинских учреждений	29.1.2.2.1	участие в судебном заседании	0,001593	266 044,5	X	57,1	X	1 661 211,00	X
медицинским работникам медицинских учреждений, в том числе:	29.1	участие в судебном заседании	0,002252	31 077,1	X	1 565,0	X	4 899 87,40	X
- медицинский работник по программе "Амбулатория"	29.1	участие в судебном заседании	0,002216	115 278,2	X	810,1	X	2 091 106,00	X

		2	3	4	5	6	7	8	9
правительственных органов	20.2	среди	0,000590	174 121,0	X	83,6	X	220 011,80	X
Межведомственные и уполномоченные органы ФСУ	20.3.1	сумма по всем	0,0002181	35 161,5	X	76,0	X	181 412,80	X
Административные органы "Онекомс"*	20.3.2.1	сумма по всем	0,0002841	30 850,0	X	90,1	X	90 154,30	X
правительственных органов	10.1.1.2	сумма	0,0100039	174 121,2	X	81,5	X	220 016,70	X
Министерство здравоохранения и социального развития ФСУ	20.1.2	сумма по всем	0,0010361	30 509,5	X	185,8	X	1705 158,80	X
Административные органы "Онекомс"	20.1.2.1	сумма по всем	0,0009915	115 245,7	X	87,0	X	1 043 952,40	X
правительственных органов	20.1.2.2	сумма	0,0000430	124 12,0	X	78,4	X	191 395,10	X
3. Медицинские учреждения отрасли здравоохранения здравоохранения	33		X	X	X	X	X	X	X
Справка медицинской службы	33.1	вид	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	из 1.Основные виды услуг	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	из 2.Комплексное обследование для профилактики профессиональных заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
Медицинские учреждения здравоохранения	33.3	1.Доказанное обследование для профилактики профессиональных заболеваний, включая профилактический обследование работников угледобывающих организаций, а также профилактическое обследование гражданской обороны	X	X	X	X	X	X	X
	33.4	проверка профессий и специальностей	X	X	X	X	X	X	X
	33.5	справки	X	X	X	X	X	X	X
Статистика результатов медицинской диагностики и специализированного лечения, в том числе:	34	сумма специализации	X	X	X	X	X	X	X
Административные органы "Онекомс"	34.1	сумма по всем	X	X	X	X	X	X	X
Административные органы "Онекомс"	34.2	сумма по всем	X	X	X	X	X	X	X
Административные органы "Онекомс"	34.3	сумма по всем	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в установленном порядке	35	суммарная	X	X	X	X	X	X	X
Административные органы "Онекомс" по профилью "Онекомс"	35.1	сумма по всем	X	X	X	X	X	X	X
правительственных органов	54.1	сумма	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 08 + 15 + 20)	36		X	X	+ 047,3	19 103,5	9 645 335,10	17 617 595,80	1011

\*) включая физических лиц, не имеющих медицинского ведомства (наименование Организации здравоохранения и наименование органа здравоохранения).

\*\*) показатели за 2011 год не включают ведомства, не имеющие медицинских учреждений, численность которых менее 10000 человек (0040, с прил. ТП0030).

\*\*\*) в случае отсутствия соответствующей информации в МФ (включая профильную ОДИ) определяется по сумме показателей ОДИ без соответствующих единиц ОДИ.

Приложение 12 к Территориальной программе государственных  
гарантий бюджетного сектора субъектов Российской Федерации в  
Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023  
годов

**Утверждаемая статистика территориальной программы государственных гарантий  
бюджетного сектора субъектов Российской Федерации  
по указанным ее фазам на 2022 год.**

Численность состоящего персонала 2022 2 375 538 чел.  
Показатель к базовому уровню индексации - 2 492 586 чел.

Фазы и условия оказания медицинской помощи	№ столбца	Единица измерения	Объем предоставляемой услуги (единица измерения на 1 жителя (представитель- ствует оценка) включая: а) включая на 1 жи- тели предоставляемые услуги)	Степень санитарно- гигиенической законности (оценка) финансовых затрат на составление и обес- печивание отчетности о предоставлении услуг (точность))	Подразделение/перечень Финансирования (организационный структурный подразделен- ный)		Степень гарантированной финансации по источникам финансирования (оценка)	
					бюджетные затраты на подразделение РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОСН: % к итогу
I. Медицинская помощь,提供的 в рамках клинического здравоохранения публичного Регионального Федерального в том числе:	01		X	X	3 641,5	X	8 680 466,90	X 14
1. скрининг, в том числе: санаторно-курортная помощь медицинской службы, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	тысч	0,055	3 757,1	143,0	X	339 155,10	X X
по классификации в не специализированной системе ОКД (табл.)	03	тысч	0,015	575,1	71,4	X	105 578,10	X X
санаторно-курортная помощь для оздоровления занимательной направленности	04	тысч	0,007	485,8	56,1	X	58 065,30	X X
II. включая с социальной помощью и паллиатив- ной заботой	05	тысч	0,46	446,9	257,8	X	602 897,70	X X
III. в том числе: профилактика болезней и реабилитация	06	тысч	0,014	X X	X X	X	X X	X
IV. медицинская помощь в избирательных участках, в том числе	07,1,1	единица измерения на избирательный участок (включая избирательные избирательные комиссии)	0,006	389,5	1,7	X	4 129,90	X X
	07,1,2	единица измерения на избирательный участок (включая избирательные избирательные комиссии)	0,006	1 002,1	12,1	X	24 712,80	X X
V. обработка	08	обращений	0,1 %	624,9	197,3	X	439 345,90	X X
VI. включение в бюджетную смету на штатные единицы	09	обращений	0,03	34,1	11,2	X	40 936,00	X X
VII. включение в бюджетную смету на штатные единицы	10	обращений	0,008	470,8	14,6	X	30 022,70	X X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. инновационные институциональные домены в специальных учреждениях, в том числе из подчиненных органов и подведомственных структур ОМС, либо из	68	научный и технический	0,0062	66 473,4	1 400,5	X	3 167 815,60	X	X
3. инновационные процессы в учреждениях здравоохранения, в том числе из подчиненных органов и подведомственных структур ОМС, либо из	69	органический	0,0022	26 750,0	277,0	X	525 471,80	X	X
4. инновационные процессы в учреждениях здравоохранения, в том числе из подчиненных органов и подведомственных структур ОМС, либо из	70	струйный	0,0028	6 905,2	19,1	X	46 100,20	X	X
5. инновационные институциональные домены в специальных учреждениях	71	биотехнология				X		X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (правила)	72	административные	0,014	2 013,5	109,3	X	940 834,30	X	X
7. инновационные институциональные домены в специальных учреждениях	73	административные		X	1 169,5	X	2 709 148,70	X	X
8. инновационные институциональные домены в специальных учреждениях	74	-	X	X	351,5	X	60 106,40	X	X
II. Средства координации и мониторинга бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение инновационного оборудования для функционирования организаций, развивающихся в системе ОМС*, или здравоохранения:	75		X	X		X		X	
инновационного оборудования	76	-	X	X		X		X	X
БП	77	-	X	X		X		X	X
МРТ	78	-	X	X		X		X	X
иного инновационного оборудования	79	-	X	X		X		X	X
III. Инновационная политика в рамках территориальных программ ОМС**	80		X	X	X	21 401,9	X	53 345 948,0	86
Средства инновационной политики	81	адрес	0,29	3 922,6	11,40	1148,0	X	2 861 499,50	X
Средства инновационной политики	82	школьники с ограниченными возможностями, в т.ч.	0,93	921,0	11, X	2 660,3	X	6 643 481,10	X
Средства инновационной политики	82,1	подростки с ограниченными возможностями	0,395	431,5	11, X	1 081,3	X	2 495 137,50	X
Средства инновационной политики	82,2	для формирования профессиональных навыков учащихся образовательных	0,274	2 500,5	X	758,0	X	1 889 399,50	X
Медицинская политика в сфере здравоохранения	82,3	для профилактики, диагностики и лечения	0,251	3 100,2	X	826,0	X	1 068 643,80	X
Медицинская политика в сфере здравоохранения	82,4	последовательное исполнение журналистской работы	0,54	979,4	X	528,9	X	1 518 313,60	X
Медицинская политика в сфере здравоохранения	82,5	обращения	1,757	1 195,6	X	3 028,0	X	6 781 395,20	X
Информационные (аналитические) подразделения	82,5,1		X	X	X	X	X	X	X
Информационные подразделения	83	исследование	0,00803	5 494,0	X	155,0	X	348 024,50	X
Информационно-аналитическая подразделения	84	исследование	0,01206	6 200,0	X	76,1	X	388 547,50	X
Университетско-исследовательские подразделения здравоохранения	85	исследование	0,01588	254,2	X	115,2	X	287 106,50	X
Медико-биологический научно-исследовательский центр	86	исследование	0,04910	1 267,0	X	57,2	X	167 299,20	X
Медико-биологический научно-исследовательский центр здравоохранения, изучающий заболевания	87	исследование	0,001184	14 412,4	X	9,1	X	12 438,30	X

название-коды наименований бюджетных и (специальных) организаций в целях определения бюджетных, земельных и имущественных доходов, а также расходов бюджета	1	2	3	4	5	6	7	8	9
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)		изделия из пластика	0,01191	50922	X	44,5	X	110 298,20	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)		изделия из пластика	0,13441	851,0	X	105,0	X	254 200,00	X
Сумма начисленных процентов по выданному кредиту на выплату в ставшеваровых условиях всем, в том числе	20	столы, тумбы и комоды	0,17621	61 929,5	X	10 943,5	X	27 277 745,50	X
- кредитов банкам от филиала "Банк России"	20,1	столы, тумбы и комоды	0,01676	155 178,2	X	1 541,1	X	4 889 661,50	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	21,0	столы, тумбы и комоды	0,005	55 375,6	X	277,7	X	699 631,50	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	21,1	столы, тумбы и комоды	0,00752	228 879,2	X	1 383,3	X	3 575 471,50	X
Сумма начисленных процентов по выданному кредиту на выплату в ставшеваровых условиях ФГУП	22,0,1	столы, тумбы и комоды	0,01118	83 084,2	X	923,7	X	2 302 479,60	X
по профиль "Банк России"	22,0,1,1	столы, тумбы и комоды	0,01109	151 915,2	X	145,9	X	362 649,20	X
Медицинская реабилитация	22,1,1,2	врачебные консультации	0,00150	81 056,3	X	13,4	X	111 136,40	X
Стоматологическая поликлиника в ставшеваровых условиях ФГУП	23,1,2	врачебные консультации	0,00092	66 956,1	X	0 019,3	X	24 975 262,00	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	23,1,2,1	врачебные консультации	0,000940	157 073,4	X	1 485,6	X	3 128 510,00	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	23,1,2,2	врачебные консультации	0,000444	32 367,7	X	330,3	X	975 597,50	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	23,1,2,3	врачебные консультации	0,002593	231 849,0	X	422,0	X	2 315 539,10	X
Медицинская клиника и условия приема пациентов	24,0	врачебные консультации	0,000206	21 676,1	X	2 637,0	X	4 994 336,50	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1	врачебные консультации	0,0007240	178 454,0	X	455,3	X	2 121 897,00	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1,1	столы	0,000522	179 481,0	X	90,0	X	933 978,80	X
Медицинская поликлиника в условиях приема пациентов ФГУП	24,1,1,1	столы	0,005,81	37 379,5	X	52,0	X	204 204,50	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1,1,2	столы	0,000284	74 451,4	X	21,1	X	12 363,75	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1,1,3	столы	0,000659	179 481,0	X	76,0	X	26 365,00	X
Медицинская поликлиника в условиях приема пациентов ФГУП	24,1,2	столы	0,001087	51 492,1	X	1 921,7	X	4 250 103,00	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1,2,1	столы	0,000935	129 287,1	X	824,2	X	2 079 192,80	X
изделия из пластика и стекла для бытовых целей (КХ ВУД-01) (кредит плательщиком)	24,1,2,2	столы	0,000465	179 481,0	X	53,1	X	907 113,50	X
затраты на выдачу квот СМД	25		X	X	X	183,2	X	456 566,70	X
на сумму №:			X	X	X	21 218,7	X	12 659 442,00	
1. Медицинская поликлиника, предоставленная в рамках бюджетной программы ОМС земельных участков	26								
Сборы, начисленные на землю	27	284208	0,29	3 938,5	X	1 280	X	2 807 400,50	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинские осмотры в избирательных участках	29	посещение в профилактических и индивидуальных АТП	2,93	911,0	X	2468,0	X	6 653 481,10	X
	29.1	посещение в отдельном пункте	2,995	451,5	X	1092,0	X	2 695 137,00	X
	29.2	Без прохождения профилактических медицинских осмотров	0,274	2 066,5	X	758,0	X	1 699 396,80	X
	29.3	для прохождения дослужебной практики	0,261	1 180,2	X	810,0	X	2 049 943,80	X
	29.4	посещение по избирательным подразделениям зонами	0,54	979,4	X	558,0	X	1 318 513,60	X
	29.5	образователей	1,7877	2 093,6	X	1 955,2	X	9 783 726,20	X
Избирательные органы избирательных участков:	29.6		X	X	X	X	X	X	X
избирательных тендеров:		избирательных	0,02533	5 494,0	X	159,7	X	388 304,90	X
избирательно-регистратурных пунктов		избирательных	0,01226	5 205,5	X	76,1	X	39 247,00	X
избирательных подразделений избирательно-выборочной комиссии		избирательных	0,11388	991,2	X	15,0	X	287 154,90	X
избирательно-выборочных избирательных комиссий		избирательных	0,04613	1 057,0	X	67,2	X	157 299,20	X
избирательно-выборочных избирательных комиссий избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий		избирательных	0,07184	14 119,4	X	17,	X	42 701,00	X
избирательно-выборочных избирательных комиссий избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий		избирательных	0,01511	3 552,5	X	44,0	X	110 295,20	X
избирательно-выборочных избирательных комиссий избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий избирательных избирательных комиссий		избирательных	0,02440	552,0	X	106,0	X	264 200,80	X
Специализированные медицинские пункты в избирательных участках, в том числе:	29	специализированные	0,17911	51 829,5	X	19 940,0	X	2 217 742,50	X
- медицинский центр по профилю "Земельник"	29.1	специализированные	0,010996	155 175,5	X	160,1	X	4 000 689,50	X
- медицинская поликлиника с ограничением услуг	29.2	специализированные	0,005	55 575,6	X	277,0	X	692 684,50	X
поликлиники с ограничением услуг	29.3	специализированные	0,004615	228 615,0	X	1 003,0	X	2 575 121,00	X
Специализированные медицинские пункты в избирательных участках ОСЗУ	29.4	специализированные	0,011116	23 081,0	X	928,7	X	3 102 499,90	X
- медицинский центр по профилю "Земельник"	29.4.1	специализированные	0,00100	133 846,2	X	145,0	X	355 649,20	X
- медицинская поликлиника с ограничением услуг	29.4.2	специализированные	0,00056	81 326,5	X	45,4	X	112 081,40	X
Специализированные медицинские пункты в избирательных участках по профилю "Земельник"	29.5	специализированные	0,06592	60 474,1	X	20 219,3	X	24 975 262,50	X
избирательных реестровых	29.5.1	специализированные	0,00046	157 026,4	X	1 495,0	X	3 225 020,00	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь в условиях дежурного стационара, в том числе:	29.1.2.3	врачебные консультации	0,043393	128 849,0	X	822,3	X	2 049 579,13	X
Медицинская помощь в условиях амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	30.	врачебные консультации	0,16208	31 676,1	X	1 902,7	X	4 094 308,30	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	31.	врачебные консультации	0,067219	16 181,0	X	657,3	X	2 191 991,00	X
для экстренного реанимационного лечения:	31.1	врачебные консультации	0,010622	179 481,5	X	93,7	X	233 978,80	X
Медицинская помощь в условиях амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	31.1.1	врачебные консультации	0,002181	37 579,5	X	42,9	X	204 294,40	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	31.1.1.1	врачебные консультации	0,000284	7 421,1	X	21,1	X	52 0,370	X
для экстренного реанимационного лечения:	31.1.1.2	врачебные консультации	0,000059	179 481,5	X	16,6	X	20 305,30	X
Медицинская помощь в условиях амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	31.1.2	врачебные консультации	0,05 067	31 659,1	X	1 921,7	X	4 790 104,60	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	31.1.2.1	врачебные консультации	0,006055	120 287,1	X	834,2	X	5 079 392,80	X
для экстренного реанимационного лечения:	31.1.2.2	врачебные консультации	0,000452	179 481,5	X	83,1	X	207 135,60	X
2. Медицинская помощь в целях изоляции и защите отдельных лиц при язве желудка и гастроэзофагальном рефлюксе:	31			X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь	32			X	X	X	X	X	X
	33.1	врачебные консультации (врач)	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	для оказания медицинской помощи для прохождения профилактического медицинского осмотра	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в целях изоляции и защите отдельных лиц при язве желудка и гастроэзофагальном рефлюксе:	33.3	для оказания медицинской помощи для прохождения профилактического медицинского осмотра, в том числе с целью выявления опасных заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
	33.4	помощь по вопросам изоляции и защите отдельных лиц при язве желудка и гастроэзофагальном рефлюксе	X	X	X	X	X	X	X
	33.5	обращений	X	X	X	X	X	X	X
3. Стационарная медицинская помощь в условиях амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	34	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	34.1	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	34.2	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	34.3	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в условиях дежурного стационара, в том числе:	35.	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	35.1	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулатории "Санкт-Петербург", в том числе:	35.2	врачебные консультации	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	36			X	X	3 641,50	21 491,9	8 460 456,90	53 345 948,90

© 2004 Pearson Education, Inc., publishing as Pearson Addison Wesley. All rights reserved.

Документ подготовлен на базе открытых источников. Использование информации из него допускается только с согласия правообладателя, защищенным авторским правом. © КАМ

© 2010 Pearson Education, Inc. All Rights Reserved. May not be reproduced, in whole or in part, without permission from Pearson Education, Inc.

Приложение 10 к Генеральному плану муниципальных образований Краснодарского края на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годы

**Утверждение Состава территориальной промышленной политики  
бюджетного образования муниципальной единицы  
всего учреждений на 2023 год.**

Численность постоянного населения 2022 - 2 367 143 чел.  
Численность национального населения 2 492 585 чел.

Виды и условия функционирования производственной деятельности	Номер	Наименование	Область экономической деятельности включая 3 сектора (отрасли экономики, виды производственной и инновационной деятельности, виды и отрасли экономики)	Становление и развитие объектов инфраструктурной инфраструктуры (архитектурно-строительные, инженерные и коммунальные сооружения и сооружения)	Приложение №10 к бюджетному проектированию территории		Становление и развитие производственных и инновационных производственных объектов		
					руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	% к виду
1. Муниципальные учреждения, ведущие деятельность в сфере предоставления государственного бюджетного субсидии Российской Федерации в том числе:	01	Бюджетное учреждение	X	X	5 530,2	X	6 516 542,9	X	13
1.1. Административные и иные учреждения	02	Бюджетное учреждение	0,028	3 462,8	131,6	X	31 569,20	X	X
1.2. Административные и иные учреждения сферы профессионального образования	03	Бюджетное учреждение	0,019	3 653,8	65,8	X	155 981,9	X	X
1.3. Административные и иные учреждения сферы профессионального образования	04	Бюджетное учреждение	0,0002	174 500,2	34,9	X	82 307,35	X	X
1.4. Административные и иные учреждения сферы профессионального образования	05	Бюджетное учреждение	0,460	591,9	24,8	X	177 751,30	X	X
1.5. Административные и иные учреждения сферы профессионального образования	06	Бюджетное учреждение	0,011	X	X	X	X	X	X
2. Муниципальные учреждения сферы социального обслуживания, здравоохранения	07.1.1	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения Белогорского муниципального района	0,006	273,6	1,6	X	3 821,60	X	X
2.1. Административные и иные учреждения здравоохранения Белогорского муниципального района	07.1.2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Белогорской средней общеобразовательной школы	0,008	1 223,5	9,8	X	25 779,10	X	X
2.2. Административные и иные учреждения здравоохранения Белогорского муниципального района	08	Бюджетное учреждение	0,119	1 559,2	135,7	X	442 026,40	X	X
2.3. Административные и иные учреждения здравоохранения Белогорского муниципального района	09	Бюджетное учреждение	0,03	57,1	1,6	X	39 345,70	X	X
2.4. Административные и иные учреждения здравоохранения Белогорского муниципального района	10	Бюджетное учреждение	0,008	59,5	12,7	X	28 890,00	X	X
3. специализированные медицинские учреждения и организаций	08	Службы воспитательные	0,0162	50 514,2	1 340,0	X	4 171 919,50	X	X
3.1. специализированные медицинские учреждения и организаций	09	Службы воспитательные	0,0032	52 952,0	265,5	X	428 971,70	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Академическая деятельность в установленном порядке, иные виды	10	Служебный персонал	6 587,0	14,4	X	49 601,20	X
из концептуальных и методологических в системе УИРУДА	11	Научный персонал			X		X
2. Практическая деятельность связанных с научной и научно-исследовательской	12	Администрация	0,035	1 278,4	103,5	244 331,20	X
3. Помощь ГОСУДАРСТВЕННЫМ И МУНИЦИПАЛЬНЫМ (БЮДЖЕТНЫМ) ОРГАНЫ	13	-	X	X	1 157,7	2 740 240,70	X
4. Выполнение юридических функций, возложенных на администрацию предпринимательских субъектов РО	14	-	X	X	320,0	282 912,50	X
5. Средства хранения информации фиксируемой в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите персональных данных (Федеральный закон от 25 декабря 2013 года № 395-ФЗ), а также организаций, работающих в системе ОИСА*, и т.д. (в том числе на приобретение)	15	-	X	X			X
от: Академический	16	-	X	X	X		X
KT	17	-	X	X	X		X
МРУ	18	-	X	X	X		X
иного государственного образовательного учреждения	19	-	X	X	X		X
III. Муниципальная помощь и помощь, привлекаемая бюджетом ОИСА:	20	-	X	X	22 712,2	56 012 174,40	87
Спортивно-оздоровительная	21	Помощь	0,09	4 194,6	X	1 216,4	X
из которых:	22	исследование и профилактика в здравоохранении, в том числе:	0,09	965,3	X	2 820,5	764 970,30
	22.1	исследование санитарно-эпидемиологической обстановки	0,09	475,4	X	1 143,8	X
	22.2	антибиотикорезистентность	0,274	255,2	X	820,1	2 001 903,80
Медицинская помощь, защищаемая членами	22.3	антибиотикорезистентности	0,261	2 386,7	X	279,0	2 192 094,19
	22.4	исследование по здравоохранению и социальной защите	0,04	1 079,8	X	560,4	1 396 850,20
	22.5	бюджетных	0,797	9 226,1	X	4 158,6	10 765 954,90
Исследования (диагностическое, лабораторное):	22.51	-	X	X	X	X	X
компьютерная томография	-	исследование	0,00830	1 532,9	X	104,9	412 121,70
магнитно-резонансная томография	-	исследование	0,01226	5 475,3	X	50,4	290 799,50
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы	-	исследование	0,1088	1 647,4	X	152,1	334 271,10
рентгенологическое диагностическое исследование	-	исследование	0,01913	1 449,1	X	31,2	137 265,00
исследование и лечение в соответствии с целью диагностики и лечения	-	исследование	0,001184	15 120,1	X	16,1	45 046,25
исследование генетические исследования биоматериала (исследование генетического материала с целью диагностики генетических заболеваний и подтверждения противопоказаний к зачатию в терапии)	-	исследование	0,01431	9 270,4	X	6,0	116 864,00

на правление на концерн членов юридических лиц		налогователей	0,12441	902,0	X	111,1	X	24 915,10
(СУМД-0; в строке налоговой базы показана)								X
Страхование и кредитные услуги и страхование	21	безотзывочная	0,17571	65 911,5	X	21 647,3	X	29 031 851,20
- кредитование клиентов "Банка"	21.1	безотзывочная	0,01658	163 389,5	X	1 752,8	X	4 514 162,80
- кредитование клиентов и страхование рисков	21.2	безотзывочная	0,005	58 589,1	X	292,9	X	720 192,19
кредитование клиентов кредитных союзов	21.3	безотзывочная	0,0004515	251 751,9	X	1 150,6	X	2 833 018,70
Соцзащита населения посещение и страхование	22.1	безотзывочная	0,01113	81 275,1	X	890,1	X	2 13 566,50
по профилю "безотзывка" . . .	22.1.1	безотзывочная	0,00109	69 993,7	X	29,9	X	581 277,40
медицинская реабилитация	23..1.2	безотзывочная	0,00056	84 790,7	X	43,5	X	1 831 50,00
Строительство жилых домов и строительство	23.1.9	безотзывочная	0,16592	94 471,1	X	12 636,9	X	26 515 152,70
по профилю "безотзывка" . . .	23.1.9.1	безотзывочная	0,00949	186 800,7	X	1 577,8	X	3 921 625,00
медицинская реабилитация	23.1.2.2	безотзывочная	0,00414	65 760,5	X	215,1	X	611 570,50
жилищно-строительное строительство	23.1.2.3	безотзывочная	0,00393	261 713,0	X	924,5	X	2 534 491,00
Медицинская помощь и оказание социальных услуг гражданам	24	безотзывочная	0,003382	35 918,2	X	2 105,3	X	5 247 701,00
медицинская помощь по профилю "безотзывка" . . .	24.1	безотзывочная	0,0007219	121 357,0	X	397,6	X	2 251 250,00
приобретение земельных участков	24.2	безотзывочная	0,00395	136 700,7	X	101,0	X	2 51 620,70
Медицинская помощь в условиях дистанционного типа ОТУ	24.3.1	безотзывочная	0,000182	30 164,1	X	85,7	X	212 930,30
медицинская помощь по профилю "безотзывка" . . .	24.3.1.1	безотзывочная	0,000284	77 395,6	X	25,0	X	41 931,60
приобретение земельных участков	24.3.1.2	безотзывочная	0,000075	185 342,4	X	17,1	X	27 568,10
Медицинская помощь в условиях дистанционного типа ОТУ	24.3.1.3	безотзывочная	0,00161	21 957,5	X	2 019,9	X	5 084 660,80
медицинская помощь по профилю "безотзывка" . . .	24.3.1.3.1	безотзывочная	0,000915	114 242,1	X	32,0	X	2 045 952,70
приобретение земельных участков	24.3.1.3.2	безотзывочная	0,000177	143 242,0	X	38,8	X	225 551,80
затраты на земельные участки СМО	25			X	X	195,0	X	187 910,70
итого по 29				X	X	22 516,5	X	56 124 257,50
* Медицинская помощь, предоставленная в рамках Системы	26			X	X			
погашения СМО земельных участков								
Справочник налогоплательщиков	27	безотзывочная	0,25	41946	X	1 216,4	X	5 070 017,10

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	29	изделие с графометрической измеркой напрям. в.т.п.	2,05	955,3	X	2 828,2	X	9 146 977,02	X	
Медико-технические измерительные установки	29.1	посадка в синий ящик	2,40	478,4	X	1 145,3	X	2 853 679,10	X	
	29.2	для проведения профилактических медицинских смотров	0,27	3 931,2	X	803,0	X	3 901 501,90	X	
	29.3	для проведения динамики зрения	0,36	3 169,5	X	879,4	X	3 162 894,16	X	
	29.4	посадка в ящиковую машину для вывоза	0,54	1 037,8	X	909,4	X	1 906 856,20	X	
	29.5	обивка	1,76	2 326,3	X	4 155,8	X	10 365 954,40	X	
Изделия медицинской информатики	29.5.1			X	X	X	X	X	X	
		изделия		0,02351	5 422,7	X	151,9	X	411 131,29	X
		изделия		0,01766	6 175,4	X	86,6	X	501 919,30	X
		изделия		0,15583	1 053,4	X	122,1	X	804 221,10	X
		изделия		0,24973	1 448,4	X	21,2	X	107 365,00	X
Молекулярно-генетическое исследование с выделением генетических маркеров		изделия		0,01154	15 230,0	X	46,0	X	45 567,20	X
		изделия		0,01151	3 206,4	X	46,0	X	1 6 356,00	X
		изделия		0,13441	205,7	X	113,3	X	172 915,10	X
		изделия		0,14671	15 911,9	X	11 670,0	X	29 032 851,20	X
		изделия		0,01050	163 389,7	X	179,8	X	1 514 102,00	X
Системы терапии и реабилитации пациентов с онкологическими установками в стационаре	29	стационарные								
	29.1	стационарные		0,14671	15 911,9	X	11 670,0	X	29 032 851,20	X
	29.1.1	стационарные		0,01050	163 389,7	X	179,8	X	1 514 102,00	X
	29.1.2	стационарные		0,795	16 169,1	X	209,0	X	23 182,10	X
	29.1.3	стационарные		0,00455	931 000,0	X	1 176,6	X	9 815 187,0	X
Системы измерения параметров почек в стационарных установках ФГУ	29.1.1.1	стационарные		0,01118	67 276,1	X	200,4	X	2 118 692,20	X
	29.1.1.2	стационарные		0,01050	163 389,7	X	179,8	X	1 514 102,00	X
	29.1.1.3	стационарные		0,00955	16 169,1	X	4,5	X	103 0,00	X
	29.1.1.4	стационарные		0,76549	931 000,0	X	0 605,6	X	9 645 159,0	X
	29.1.2.1	стационарные		0,00649	163 389,7	X	1 373,8	X	9 932 829,00	X
Аппараты для радиодиагностики	29.1.2.2	стационарные		0,30464	55 290,8	X	245,5	X	611 197,50	X
	29.1.2.3	стационарные		0,00859	231 253,9	X	934,5	X	2 254 493,00	X

Недоработка по заданию в условиях отсутствия стартований, в том числе	30	сумма выигрыша	3 054 252	10 284,2	X	6	2 105,2	7	8	9	10
недоработка по заданию "Минимум"	30.1	сумма выигрыша	0,007219	124 033,2	X	8	897,6	X	2297 230,00	X	
для экспериментальных отработок	30.2	сумма	0,000106	168 762,2	X	9	301,0	X	251 620,00	X	
Медицинская помощь в условиях отсутствия санации ФГУ	30.1.1	сумма выигрыша	0,022841	39 166,1	X	10	45,4	X	212 920,90	X	
медицинская помощь по заданию "Минимум"	30.1.1.1	сумма выигрыша	0,001081	19 166,6	X	11	2,0	X	21 921,60	X	
для экспериментальных отработок	30.1.1.2	сумма	0,000019	188 345,6	X	12	0,1	X	27 956,10	X	
Медицинская помощь и уход за лицами инвалидов отряда без ОСУ	30.1.2	сумма выигрыша	0,061061	33 437,6	X	13	2 010,0	X	504 640,50	X	
недоработка по заданию "Минимум"	30.1.2.1	сумма выигрыша	0,000955	118 242,7	X	14	420,0	X	3 042 312,40	X	
для экспериментальных отработок	30.1.2.2	сумма	0,000472	185 312,2	X	15	89,6	X	22 951,90	X	
2. Медицинская помощь и уход за лицами инвалидов отряда без ОСУ	31			X	X	X	X	X	X	X	
Основные виды помощи	32	затраты		X	X	X	X	X	X	X	
	32.1	на транспортировку и перевозку		X	X	X	X	X	X	X	
	32.2	на 1 кандидата на выполнение аэробизиотерапии, кислородных сеансов		X	X	X	X	S	X	X	
Медицинская помощь и уход за лицами инвалидов	33.0	1 кандидат на выполнение аэробизиотерапии, кислородных сеансов и медицинской помощи обездвиженным, а также на 1 кандидата на выполнение специальных обследований		X	X	X	X	X	X	X	
	33.1	оказание медицинской и кислородной помощи		X	X	X	X	X	X	X	
	33.2	на 1 кандидата на выполнение аэробизиотерапии, кислородных сеансов и медицинской помощи обездвиженным, а также на 1 кандидата на выполнение специальных обследований		X	X	X	X	S	X	X	
Специализированные исследования, поиски и спасательные	34	условия, в том числе		X	X	X	X	X	X	X	
недоработка по заданию "Минимум"	34.1	сумма затрат		X	X	X	X	X	X	X	
недоработка по заданию в условиях отсутствия санации	34.2	сумма затрат		X	X	X	X	X	X	X	
недоработка по заданию в условиях отсутствия санации	34.3	сумма затрат		X	X	X	X	X	X	X	
Медицинская помощь и уход за лицами инвалидов	35	сумма затрат		X	X	X	X	X	X	X	
и для экспериментальных отработок	35.1	сумма		X	X	X	X	X	X	X	
для экспериментальных отработок	35.2	сумма		X	X	X	X	X	X	X	
ИТОГО (сумма строк 36 + 37 + 38)	36	сумма		X	X	3 513,2	22 712,2	6 316 442,50	26 612 174,90	101	

\* Результаты расчета - в скобках указаны величины, отработанные Экспертами предварительного заслушивания и согласованы организаторами работников УФПС (штаты, расходы на зарплату).

\*\* Указанные расходы включают затраты на формирование групп рабочих с учетом транспортных расходов, расходы на оплату труда, налоги, сборы.

\*\*\* Результаты расчета в скобках указаны согласованы предварительным заслушиванием УФПС (штаты, расходы на зарплату).

Приложение 14  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в  
Иркутской области на 2021 год и плановый  
период 2022 и 2023 годов

**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**

Баслофен	таблетки
Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

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

Диклофенак	каши, глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибuproфен	капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением

Кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

### 3. Прочие противовоспалительные средства

Пимекролимус	крем
Фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

### 4. Средства для лечения аллергических реакций

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

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

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь;

	капсулы кишечнорастворимые; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки.
Леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Оксикарбазетин	суппозитории для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Полипептиды коры головного мозга скота <*>	лиофилизат для приготовления раствора для интравенозного введения
Толирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенобарбитал	таблетки (для детей)
Фенитоин	таблетки
Этосуксимид	капсулы

#### 6. Анксиолитики (транквилизаторы)

Диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
----------	--

#### 7. Антипсихотические средства

Церациазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки

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

Бетагистин	каши для приема внутрь; капсулы; таблетки
Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Пиразетам	кашель; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ходина алльфосциерат	кашель; раствор для приема внутрь
Церебролизин <*>	раствор для приема внутрь

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

**1) антибактериальные средства**

Азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксиклавин	раствор для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин+	порошок для приготовления раствора для

капногланоная кислота	внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытыс оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Ампициллин сульбактам	+ порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Гентамицин	кали глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытыс пленочной оболочкой
Кларитромицин	транулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытыс оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытыс пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь;

	таблетки
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефуроксим	транулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

2) противотуберкулезные средства

Изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
Изониазид этамбутол	таблетки
Изониазид пиразинамидин	таблетки
Этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

3) противовирусные средства

Ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь; паста; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Кагоцел	таблетки
Метапомина акрилопластигат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Осельтамивир	капсулы
Умиifenovir	капсулы или таблетки

4) противогрибковые средства

Вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

5) противопротозойные и противомалярийные средства

Мебендазол	таблетки
------------	----------

Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пирантел	сuspензия для приема внутрь; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

**6) прочие средства для профилактики и лечения инфекций**

Бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления супплементации для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
---------------------------	--

**10. Противоопухолевые, иммунодирессивные и сопутствующие средства**

Азатиоприн	таблетки
Ломусгин	каспулы
Меркаптоурин	таблетки
Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
Темозоломид <*>	каспулы
Циклоспорин <*>	каспулы; каспулы мягкие

**11. Средства для лечения остеопороза**

Альфафалцидол	капли для приема внутрь; каспулы
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
Кальция глюконат	таблетки

**12. Средства, влияющие на кровь****1) противоанемические средства**

Железа гидроксид полимальтозат	(III) капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эпoэгин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпoэгин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

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

Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Фибриноген+тромби губка	
Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

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

Амиодарон	таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Адегексалинтиловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытыс кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытыс кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дигоксин	таблетки (для детей)
Изосорбида мононитрат	капсулы или таблетки
Изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Кантоприл	таблетки
Метилдопа	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 нижней части перстной кишки

Висмута трикарбонат таблетки; таблетки, покрытыс оболочкой дигидрат

Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин	суппозитории ректальные

2) спазмолитические средства

Дротаверин таблетки

Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки

3) панкреатические энзимы

Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
------------	--

4) антидиарейные средства

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

5) слабительные средства

Лактулоза	сироп
Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

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

Фосфолипиды+ глицирризиновая кислота	каспулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Уреодезоксиколевая кислота	каспулы; суппензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; сuspензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion для наружного применения
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; капли глазные
Десмопрессин	таблетки
Левотироксинатрий	таблетки
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для инъекций; таблетки

16. Диуретики

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Спиронолактон	капсулы; таблетки
Фуросемид	таблетки; раствор для инъекций

17. Средства, влияющие на органы дыхания1) противоастматические средства

Аминофиллин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, актинируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций

Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций дозированная
Будесонид формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид – фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
Салметерол флутиказон	+ аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

2) прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Амброксол	капсулы пролонгированного действия; настинки; раствор для приема внутрь; растительный приема внутрь и ингаляций;
-----------	---

	сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; рассасывающий раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие

**18. Препараты для лечения заболеваний уха и глаз**

Дорзоламид	кашил глазные
Рифамицин	кашил ушные
Тетрациклин	мазь глазная
Тимолол	гель глазной; капли глазные
Тропикамид	капли глазные

**19. Витамины и минералы**

Аскорбиновая кислота	драже; кашил для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Калия Йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Колекальциферол	кашил для приема внутрь; рассасывающий раствор для приема внутрь (масляный)
Пиридоксин	раствор для инъекций

Ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
Тиамин	раствор для внутримышечного введения

#### 20. Дерматологические препараты

Диоксометилтетрагидрофуран	мазь для наружного применения
дропиридимидин	+
сульфадиметоксин	+
тримекаин	+
хлорамфеникол	
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
Пимекролимус <*>	крем для наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;

#### 21. Прочие средства

Ксилометазолин	капли назальные (для детей); спрей назальный дозированный (для детей)
Мебендазол	таблетки
Такролимус	мазь для наружного применения

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

Приложение 15  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в  
Иркутской области на 2021 год и плановый  
период 2022 и 2023 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ, ОТСУСКАЕМЫХ БЕСПЛАТНО ПО РЕЦЕПТАМ  
НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ  
ЛЕЧЕНИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО ЧЕТЫРЕХ ЛЕТ ИЗ  
МАЛОИМУЩИХ СЕМЕЙ**

**1. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства**

Баклофен	таблетки
Тизанидин	таблетки

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

Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленкой оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Ибuproфен	таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории для приема внутрь
Кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой
Парацетамол	сироп, таблетки; суппозитории ректальные

## 3. Прочие противовоспалительные средства

Пимекролимус	крем
Фенонирид	таблетки, покрытые оболочкой; сироп

## 4. Средства для лечения аллергических реакций

Лоратадин	таблетки; сироп
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	растир-капот 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
Нитразепам	таблетки
Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Полипептиды головного мозга скота <*>	коры лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Тогирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Фенитоин	таблетки
Этосуксимид	капсулы

## 6. Анксиолитики (транквилизаторы)

Диазепам	таблетки
----------	----------

## 7. Антидехотические средства

Черициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Галоперидол	таблетки; капли

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

Бетагистин	таблетки
Вимноцептин	таблетки
Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Холина альфосперат	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
Ампициллин сульбактам	+ порошок для приготовления раствора для внутривенного и 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; диспергируемые	таблетки
Кларикромигин	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	
Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

## 2) противотуберкулезные средства

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

## 3) противовирусные средства

Ацикловир	таблетки
Интерферон альфа 2	капли назальные, суппозитории
Метиломина акриданацетат	таблетки; покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Кагоцел	таблетки
Оссигвативир	капсулы

Умифеновир	таблетки
------------	----------

**4) противогрибковые средства**

Вориконазол <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клотrimазол	таблетки вагинальные
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	капсулы

**5) противопротозойные и противомалярийные средства**

Мебендазол	таблетки
Метронидазол	таблетки; крем
Пирантел	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

**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**

Азатиоприл	таблетки
Ломустин	капсулы
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Темозоломид <*>	капсулы
Циклоспорин <*>	капсулы; капсулы мягкие

**11. Средства для лечения остеопороза**

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

Кальция глюконат	таблетки
------------------	----------

12. Средства, влияющие на кровь

1) противоанемические средства

Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для присасывания
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эноэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Элоэтин 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
Изосорбид мононитрат	таблетки
Изосорбид динитрат	аэрозоль; таблетки
Кантгошрип	таблетки
Метилдона	таблетки

Мелокролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Пифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки

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

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

Висмута трикалия дicitрат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин	суппозитории ректальные

2) спазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
Метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
Ондансетрон	сирап; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой
Платифизолин	раствор для кожного введения; таблетки

3) панкреатические энзимы

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

4) антидиарейные средства

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

5) слабительные средства

Лактулоза	сирап
Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для

	приема внутрь (для детей)
--	---------------------------

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

Глицерризиновая кислота	капсулы
	+
фосфолипиды	

Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
----------------------------	-----------------------------

15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Гидрокортизон	мазь
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; капли глазные
Лесомонпрессин	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
Спиронолактон	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 дозированный; раствор для ингаляций;

	сусспензия для ингаляций; сусспензия 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. Препараты для лечения заболеваний уха и глаз

Дорзодамил	капли глазные
Рифамицин	каспли ушные
Тетрациклин	мазь глазная
Тимолол	гель глазной; капли глазные
Тропикамид	каспли глазные

19. Витамины и минералы

Аскорбиновая	драже
--------------	-------

кислота	
Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Калия йодид	таблетки
Колекальциферол	раствор для приема внутрь водный
Пирилоксии	раствор для инъекций
Ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Тиамин	раствор для внутримышечного введения

#### 20. Дерматологические препараты

Диоксометилгетрагидроциримидин + сульфацилметоксин + тримеканон + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
Пимекролимус <*>	крем для наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения

#### 21.1 Гарные средства

Ксилометазолин	капли назальные; капли ушные
Мебендазол	таблетки
Пентоксифиллин	таблетки
Такролимус	мазь для наружного применения

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

**Приложение 16**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской  
помощи в Иркутской области на  
2021 год и плановый период  
2022 и 2023 годов

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

**Центры здоровья для взрослого населения:**

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1»;

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»;

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи»;

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»;

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 5».

**Центры здоровья для детей:**

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6»;

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 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 «Ленгарская городская детская больница № 1»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»;

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 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 представлении документа, удостоверяющего личность и полиса обязательного медицинского страхования.

Приложение 17

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плашовый период 2022 и 2023 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

№	Наименование показателя	Единица измерения	2021 год			2022 год			2023 год		
			Критерии качества медицинской помощи								
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	% 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.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	13,8			13,6			13,4		
3.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	%	15,8			15,6			15,4		
4.	Смертность детей от 0 - 17 лет на 100 000 населения, соответствующего данному возрасту		68			65			63		
5.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	%	16,5			15,5			14,5		
6.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в лечении году у несовершеннолетних	%	3,8			3,9			4		
7.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни	%	Не менее 4			Не менее 4			Не менее 4		

	зарегистрированных заболеваний в течение года				
8.	Доля первые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках дистанционизации, в общем количествепервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	%	не менее 50	не менее 50	не менее 50
9.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под дистанционным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под дистанционным наблюдением	%	54,7	55,8	56,3
10.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под дистанционное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	%	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98
11.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	78,5	79	79,5
12.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	32	34	36
13.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проводен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	24,2	24,5	24,7

	<b>Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению</b>	%	42,5	43	43,5
14.	<b>Доля пациентов с острыми переброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми переброваскулярными болезнями</b>	%	48	49	50
15.	<b>Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания</b>	%	12,9	14,7	16,5
16.	<b>Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания</b>	%	5,2	5,4	5,6
17.	<b>Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, получающих обезболивание при оказании паллиативной медицинской помощи</b>	%	100	100	100
18.	<b>Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков оказания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставленной в рамках территориальной программы</b>	Единиц	0	0	0
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>					
19.	<b>Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу</b>	%	8,6	8,1	8,2
20.					

21.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	%	2,2	2,1	2,2
22.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	%	6,3	6,3	6,3
23.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания на длинико-помощи населению в общем количестве посещений по паспортной медицинской помощи детскому населению	%	77,1	71,4	71
24.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации координировались записи на основании межрегионального соглашения	чел.	В соответствии с фактическим объемом оказанной медицинской помощи	В соответствии с фактическим объемом оказанной медицинской помощи	В соответствии с фактическим объемом оказанной медицинской помощи
25.	Число пациентов, которым оказана паспортная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства		43	43	43
26.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оплатки выполнения функций врачебной деятельности	посещений в год	2800	2900	3000
26.1.	городского населения	посещений в год	2800	2900	3000
26.2.	сельского населения	посещений в год	2800	2900	3000

27.	<u>Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования ковчного фонда</u>	для	319	320	320
27.1.	торгового населения	для	Не менее 320	Не менее 320	Не менее 320
27.2.	сельского населения	для	Не менее 300	Не менее 300	Не менее 300