



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2020 года

№ 1201-пп

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, статьями 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), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (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
№ 1201-пп

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ 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 финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам на территории Иркутской области бесплатно за счет средств федерального бюджета, областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования.

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 половозрастного 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 апробации) 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;

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

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном 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 развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной 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:

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

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

мозга в соответствии с порядком, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

обеспечение медицинскими изделиями медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, включенных в перечень учреждений здравоохранения, осуществляющих забор, заготовку и трансплантацию органов и (или) тканей человека, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации 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 перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемые при посещениях 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 отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством 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, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи медицинская помощь гражданам оказывается в соответствии с трехуровневой системой организации 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, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями,

предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым 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 диспансеризации.

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

- обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения;

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

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

диспансеризацию – пребывающие в стационарных 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:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная 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 планового амбулаторного гемодиализа и перитонеального диализа. Перечень медицинских организаций, оказывающих плановый амбулаторный гемодиализ в рамках ТПОМС, представлен в приложении 3 к Программе. Перечень медицинских организаций, оказывающих перитонеальный диализ в рамках ТПОМС, представлен в приложении 4 к Программе;

7) проведение компьютерной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии;

8) замена речевых процессоров детям по истечении 5 лет после установки импланта;

9) аудиологический скрининг.

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

Оплата медицинским организациям оказанных медицинских услуг застрахованным гражданам по Программе обязательного медицинского страхования осуществляется по утвержденным тарифам в пределах финансовых объемов предоставления медицинской помощи. 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, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Программой установлены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

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

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

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

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и

хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Направления расходования средств обязательного медицинского страхования, формирование тарифов на медицинскую помощь, предоставляемую в рамках Программы обязательного медицинского страхования, уровень тарифов на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования, порядок их индексации, а также другие вопросы оплаты медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования в Иркутской области 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 в отношении 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, состояний (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, акушеркам (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, Территориальный 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, оказывающих 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 ТПОМС 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 диспансеризации, 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, молекулярно-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 застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, 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.

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

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

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае 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 жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности (за исключением гемолитико-уремического синдрома, юношеского артрита с системным началом, мукополисахаридоза I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом

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, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области.

Финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 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 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) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных 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, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности к военной службе или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет средств областного бюджета осуществляется:

персонифицированное приобретение 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 иногородних 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, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в 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 телемедицинских 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 обращения по поводу заболевания. Кратность условных единиц трудоемкости (далее – УЕТ) в одном посещении в среднем составляет 3,9, число УЕТ в одном посещении с профилактической целью – 2,7, в одном обращении в связи с заболеванием (законченном случае лечения) – 8,5.

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

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

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе на 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 случай лечения на 1 застрахованное лицо;

в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2021-2023 годы - 0,007219 случая 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 случая госпитализации на 1 жителя; на 2022 - 2023 годы – 0,0162 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2021 год – 0,1778373 случая 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 случая 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 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) в том числе оказываемой федеральными медицинскими организациями - 00056 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо; для медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00444 случая 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 случая 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 внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях), входящих в 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 сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 2 153,5 рубля.

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

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

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2021 году – 19103,5 рубль; 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 рубль и в 2023 году – 1055,7 рубль;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2021 году – 18145,8 рубль; 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, отдаленных 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 половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

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 наемных 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, включенным в ТПОМС, в экстренных случаях, угрожающих жизни больного, осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, независимо от наличия полиса обязательного медицинского страхования и документа, удостоверяющего личность.

Оказание медицинской помощи в экстренных случаях, угрожающих жизни больного, 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 осуществляемой медицинской деятельности (копии лицензий на все виды деятельности);
- 3) перечень контролирующих организаций, в которые пациент может обратиться в случае возникновения конфликтных ситуаций, с указанием

адресов, контактных телефонов и электронной почты;

4) сведения о возможности получения медицинской помощи в рамках Программы;

5) правила записи на первичный прием/консультацию/обследование;

6) информацию о сроках и порядке проведения диспансеризации населения в медицинской организации;

7) правила госпитализации (сроки ожидания плановой госпитализации и необходимые документы);

8) информацию о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья;

9) информацию о перечне платных медицинских услуг с указанием цен в рублях, сведения об условиях, порядке, форме предоставления медицинских услуг и порядке их оплаты;

10) механизмы обратной связи, в том числе возможность размещения обращения на сайте медицинской организации (форма для подачи электронного запроса) и рубрика «вопрос-ответ».

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

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

Глава 2. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА НА ВЫБОР ВРАЧА, В ТОМ ЧИСЛЕ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (СЕМЕЙНОГО ВРАЧА) И ЛЕЧАЩЕГО ВРАЧА (С УЧЕТОМ СОГЛАСИЯ ВРАЧА)

При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 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, включенных в соответствующий перечень, а также работников организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда;

военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу,

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

Выбор медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, 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 организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

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

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

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

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев

изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера с учетом согласия врача или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего законного представителя на имя руководителя медицинской организации.

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

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

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

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

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

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом),

фельдшером при наличии медицинских показаний.

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями (приложение 2 к Программе) в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

оборудования.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных 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 стендах и официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

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

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

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность гражданина;

полис обязательного медицинского страхования;

направление из медицинской организации с подробной выпиской из

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

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

Глава 4. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ 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 жизнеугрожающих 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-уг «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 ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ (ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА)

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

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

назначение и выписывание необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 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 - Прауэра), 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 для пациентов по месту выписки льготных рецептов медицинских организаций.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, 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 организации при осуществлении закупок.

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

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется в соответствии с Правилами осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов организациями, входящими в службу крови, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 года № 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. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Профилактическая работа с населением осуществляется фельдшерами, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами – специалистами, а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, профильными школами для обучения пациентов и центрами здоровья, являющимися

структурными подразделениями медицинских организаций, деятельность которых регламентируется правовыми актами министерства здравоохранения Иркутской области и Министерства здравоохранения Российской Федерации. В приложении 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:

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

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

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

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

контроль факторов риска;

вторичная профилактика;

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

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

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

2) мероприятия популяционной профилактики:

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, баннеров по формированию ЗОЖ;

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

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

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

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

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

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

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

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

9) диспансеризация отдельных категорий населения.

Глава 7. УСЛОВИЯ И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ 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 часов 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 гражданину), о чем граждане, ожидающие приема, должны быть проинформированы медицинской организацией.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 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 доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

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

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

Глава 10. УСЛОВИЯ ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ВКЛЮЧАЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СПАЛЬНОГО МЕСТА И ПИТАНИЯ, ПРИ СОВМЕСТНОМ НАХОЖДЕНИИ ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ, ИНОГО ЧЛЕНА СЕМЬИ ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ С РЕБЕНКОМ ДО ДОСТИЖЕНИЯ ИМ ВОЗРАСТА 4 ЛЕТ, А С РЕБЕНКОМ СТАРШЕ УКАЗАННОГО ВОЗРАСТА – ПРИ НАЛИЧИИ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ

Госпитализация в стационар осуществляется по медицинским показаниям: по направлению лечащего врача независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности медицинской организации, участвующей в реализации Программы;

при оказании скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

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

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

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

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

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

Глава 11. УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В МАЛОМЕСТНЫХ ПАЛАТАХ (БОКСАХ) ПО МЕДИЦИНСКИМ И (ИЛИ) ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В рамках Программы бесплатно обеспечивается размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, предусмотренным перечнем медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 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 ДЕТЯМ-СИРОТАМ И ДЕТЯМ, ОСТАВШИМСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ У НИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВСЕХ ВИДОВ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ, МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ

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

Глава 13. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ ПРИ СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ ПАЦИЕНТА, НАХОДЯЩЕГОСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, В ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОРЯДКОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ТАКОМУ ПАЦИЕНТУ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ – ПРИ ОТСУТСТВИИ ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

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

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

Глава 14. ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

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

здравоохранения Иркутской области.

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

Раздел IX. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, 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.П. Сандаков

**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**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации**	Проводящие профилактические медицинские осмотры несовершеннолетним гражданам***
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	+		
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая туберкулезная больница»	-		
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная детская туберкулезная больница»	-		
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутское областное бюро судебно-медицинской экспертизы	-		
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер»	+		
6	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутская областная клиническая психиатрическая больница № 1»	+		
7	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутская областная психиатрическая больница № 2»	-		
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная станция переливания крови»	-		
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Ордынский областной противотуберкулезный диспансер»	+		
10	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутский областной специализированный дом ребенка № 1»	-		
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной хоспис»	-		
12	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Ангарский областной специализированный дом ребенка»	-		
13	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Усольский областной специализированный дом ребенка»	-		
14	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Братский областной специализированный дом ребенка»	-		
15	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Черемховский областной дом ребенка»	-		
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 7»	-		
17	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр медицинской профилактики»	-		
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»	-		
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братский врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»	-		
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника»	+		

21	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарский перинатальный центр»	+		
22	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 28 Федерального медико-биологического агентства»	+	+	+
23	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА»	+		
24	Акционерное общество «Городская стоматологическая поликлиника»	+		
25	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»	+	+	
26	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи»	+	+	
27	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	+		+
28	Медицинская автономная некоммерческая организация «Лечебно-диагностический центр»	+	+	
29	Частное учреждение «Медико-санитарная часть № 36»	+	+	
30	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»	+		
31	Медицинская автономная некоммерческая организация «Центр Детской Стоматологии»	+		
32	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ	+		
33	Общество с ограниченной ответственностью «Элит-Дент»	+		
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница»	+		+
35	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 1»	+	+	
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 2»	+	+	+
37	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3»	+	+	+
38	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 5»	+	+	
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница»	+	+	+
40	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская стоматологическая поликлиника № 1»	+		
41	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская стоматологическая поликлиника № 3»	+		
42	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Санаторий «Обилейный»	+		
43	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братский перинатальный центр»	+		
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братский областной кожно-венерологический диспансер»	+		
45	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Вихоревка»	+	+	
46	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Солнечный»	+		
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская станция скорой медицинской помощи»	+		
48	Общество с ограниченной ответственностью «МедГрафт»	+		
49	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	+	+	+
50	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Иркутский научный центр хирургии и травматологии»	+		
51	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»	+		
52	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+		
53	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница»	+		

54	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»	+		+
55	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника»	+		
56	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»	+		
57	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1»	+	+	
58	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 3»	+	+	
59	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	+		+
60	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская 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 клиническая больница № 8»	+	+	+
66	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	+	+	+
67	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	+	+	+
68	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 11»	+	+	+
69	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	+	+	+
70	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»	+	+	+
71	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской перинатальный центр»	+		
72	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	+	+	+
73	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская медико-санитарная часть № 2»	+	+	
74	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	+	+	+
75	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Иркутск»	+	+	
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной гериатрический центр»	+	+	
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»	+		
78	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр»	+		
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер»	+		
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	+		
81	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница	+		
82	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная стоматологическая поликлиника»	+		
83	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная инфекционная клиническая больница»	+		

84	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	+		
85	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Иркутской области»	+	+	
86	Акционерное общество «Международный Аэропорт Иркутск»	+	+	
87	Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»	+		
88	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной центр врачебной косметологии»	+		
89	Общество с ограниченной ответственностью «Диамант»	+		
90	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская станция скорой медицинской помощи»	+		
91	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивной медицины»	+		
92	Акционерное общество «Клинический курорт «Ангара»	+		
93	Закрытое акционерное общество «Центр компьютерной томографии»	+		
94	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинический госпиталь Ветеранов войн»	+		
95	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр медицины катастроф»	+		
96	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Магнитно-Резонансной Томографии»	+		
97	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Центра Молекулярной Диагностики»	+		
98	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	+		
99	Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+		
100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское областное патологоанатомическое бюро»	+		
101	Общество с ограниченной ответственностью «КатЛаб-Ангара»	+		
102	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Сибирь»	+		
103	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеудинская районная больница»	+	+	+
104	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Нижнеудинск»	+	+	
105	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»	+	+	+
106	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»	+	+	+
107	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	+	+	+
108	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»	+	+	+
109	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Саянская городская стоматологическая поликлиника»	+		
110	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Зима»	+	+	
111	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	+	+	+
112	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Тайшет»	+	+	
113	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница»	+	+	+
114	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница»	+	+	+
115	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	+	+	+
116	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская больница»	+		
117	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 1»	+	+	+

118	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 2»	+	+	+
119	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника»	+		+
120	Акционерное общество Курорт «Русь»	+		
121	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница»	+	+	+
122	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	+	+	+
123	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	+	+	+
124	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Усть-Кут»	+	+	
125	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»	+	+	+
126	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Железногорская стоматологическая поликлиника»	+		
127	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Железногорск-Илимский»	+	+	
128	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усольская городская стоматологическая поликлиника»	+		
129	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»	+	+	+
130	Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика»	+		
131	Общество с ограниченной ответственностью «Нео-Дент»	+		
132	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Ордынская областная стоматологическая поликлиника»	+		
133	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»	+	+	+
134	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»	+	+	+
135	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	+	+	+
136	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	+	+	+
137	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	+	+	+
138	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»	+	+	+
139	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	+	+	+
140	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	+	+	+
141	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска»	+	+	+
142	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»	+	+	+
143	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»	+	+	+
144	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»	+	+	+
145	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница»	+	+	+
146	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	+	+	+
147	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама»	+	+	+
148	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо»	+	+	+
149	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	+	+	+
150	Общество с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр» (Филиал Общества с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр» в г. Шелехове)	+		
151	Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент»	+		
152	Общество с ограниченной ответственностью «Нефропротек»	+		
153	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Профессиональной Медицины «Планета здоровья»	+		
154	Общество с ограниченной ответственностью «ОБЛАСТНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ СВЯТЫТЕЛЯ ЛУКИ»	+		
155	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+		

156	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ИРКУТСК»	+		
157	Общество с ограниченной ответственностью Научно-медицинский центр «ФЕНИКС»	+		
158	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+		
159	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационная Медицина»	+		
160	Общество с ограниченной ответственностью «АДСклиник»	+		
161	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Байкал-медикл»	+		
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:			161	
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования			146	
медицинских организаций, на базе которых граждане в установленном порядке могут пройти профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации			68	
медицинских организаций, на базе которых несовершеннолетние граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры			55	

Примечание:

- * знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)
- ** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)
- *** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)

Приложение 2
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
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-Ангара»	+	-
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
гражданам медицинской
помощи в Иркутской области
на 2021 год и плановый
период 2022 и 2023 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ
ПЛАНОВЫЙ 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 Авитум 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 «Нефропротек»

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»

Приложение 5
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 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

Территория местонахождения медицинской организации	Наименование медицинской организации	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях				Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях		Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров всех типов			Медицинская помощь, оказываемая вне медицинской организации (скорая медицинская помощь)	
		За счет средств бюджета	в том числе паллиативная медицинская помощь	За счет средств ОМС	в том числе по профилю «Медицинская реабилитация»	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	в том числе по профилю «Медицинская реабилитация»	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ (1)											
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований» (5)			+						+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Медицинская автономная некоммерческая организация «Лечебно-диагностический центр» (4,5)			+						+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Медицинская автономная некоммерческая организация «Центр Детской Стоматологии»									+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА»									+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»	+	+	+		+	+			+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи» (1,4,5)	+		+		+	+			+		+
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1» (5)	+	+	+	+	+	+			+		+
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарский перинатальный центр»	+		+			+			+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника»						+					
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Акционерное общество «Городская стоматологическая поликлиника»						+					
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 28 Федерального медико-биологического агентства»			+	+		+			+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Частное учреждение «Медико-санитарная часть № 36» (5)			+			+			+		
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью «Элит-Дент»						+					
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер» (6)	+		+		+				+		
Город Иркутск	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной центр врачебной косметологии»						+					
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская орден «Знак Почета» областная клиническая больница (3,4,5)	+		+		+	+			+		

Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница (4,5)			+		+	+		+			
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»					+						
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения - «Иркутская областная клиническая туберкулезная больница»	+				+			+			
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной гериатрический центр»			+				+		+		
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»	+		+		+		+	+	+		
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер» (4,5)	+	+	+		+		+		+		
Город Иркутск	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					+				+		
Город Иркутск	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (5)					+			+		+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10» (5)	+		+				+		+		
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8» (5)					+		+			+	
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской перинатальный центр»	+		+				+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»							+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»							+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница»	+	+	+		+		+			+	
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1» (4,5)	+		+		+		+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская медико-санитарная часть № 2»							+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»							+				
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 5» (6)		+	+		+		+			+	
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 6»	+		+		+		+			+	+
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника»							+				
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 3» (5)	+		+		+		+			+	
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9» (5)	+		+				+			+	

Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивной медицины» (2,3)									+			
Город Иркутск	Закрытое акционерное общество «Центр компьютерной томографии» (4)									+			
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Магнитно-Резонансной Томографии» (4)									+			
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Центра Молекулярной Диагностики» (2)									+	+		
Город Иркутск	Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации									+	+		
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское областное патологоанатомическое бюро» (2)									+			
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Сибирь» (2)									+			
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск» (2)									+			
Зиминское городское муниципальное образование	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Зима»									+	+		
Зиминское городское муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница» (1)	+		+		+		+		+		+	+
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	+		+		+		+		+			
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутская областная психиатрическая больница № 2»									+			
Муниципальное образование – «город Тулун»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница» (5)	+	+	+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Аларский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница» (5)	+	+	+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Баяндаевский район» Иркутской области	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Боханский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница» (5)	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Братский район»	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Вихоревка»									+	+		
Муниципальное образование «Братский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница» (5)	+	+	+		+		+		+			
Муниципальное образование «город Саянск»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Саянская городская стоматологическая поликлиника»									+			
Муниципальное образование «город Саянск»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница» (5)	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «город Свирск»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирск»			+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «город Черемхово»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1» (5)	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Жигаловский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Заларинский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Катангский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	+		+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Качугский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	+	+	+		+		+		+		+	+
Муниципальное образование «Нижнеилимский район»	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Железногорск-Илимский»									+	+		

Муниципальное образование города Братска	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница» (5)	+	+	+		+	+		+			
Муниципальное образование города Братска	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братский врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»					+						
Муниципальное образование города Братска	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братский областной кожно-венерологический диспансер»	+		+		+	+	+	+			
Муниципальное образование города Братска	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская станция скорой медицинской помощи»										+	+
Муниципальное образование города Братска	Общество с ограниченной ответственностью «КатЛаб-Ангара»				+						+	
Муниципальное образование города Братска	Общество с ограниченной ответственностью «МедГрафт»										+	
Муниципальное образование города Усолье-Сибирское	Общество с ограниченной ответственностью «Нео-Дент»							+				
Муниципальное образование города Усолье-Сибирское	Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика»							+				
Муниципальное образование города Усолье-Сибирское	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усольская городская стоматологическая поликлиника»							+				
Муниципальное образование города Усолье-Сибирское	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница» (5)	+	+	+	+	+	+		+		+	+
Муниципальное образование Иркутской области «Казачинско-Ленский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	+		+		+	+		+		+	+
Муниципальное образование Киренский район	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	+		+		+	+	+	+		+	+
Муниципальное образование Куйтунский район	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	+	+	+		+	+		+		+	+
Муниципальное образование Мамско-Чуйского района	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама»	+		+		+	+	+	+		+	+
Муниципальное образование Слюдянский район	Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент» (2)							+				
Муниципальное образование Слюдянский район	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	+	+	+		+	+		+		+	+
Ольхонское районное муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	+		+		+	+		+		+	+
Районное муниципальное образование «Усть-Удинский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	+		+		+	+		+		+	+
Усть-Кутское муниципальное образование	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Усть-Кут»							+			+	
Усть-Кутское муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница» (5)	+		+		+	+		+		+	+
Чунское районное муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница» (5)	+		+		+	+		+		+	+
Шелеховский район	Общество с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр» (Филиал Общества с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский центр» в г. Шелехове)							+			+	
Шелеховский район	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница» (5)	+		+		+	+		+		+	+
Муниципальное образование «Эхирит-Булагатский район»	Общество с ограниченной ответственностью «Нефропротек» (1)							+				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Профессиональной Медицины «Планета здоровья» (4)							+				
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «ОБЛАСТНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»							+				
Город Иркутск	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ИРКУТСК» (2)							+				
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» (2)							+				

город Санкт-Петербург	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС» (2)							+					
Город Москва	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационная Медицина» (2)							+					
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «АДСклиника» (2)							+					
Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Байкал-медикл» (2)							+					
Муниципальное образование города Братска	Общество с ограниченной ответственностью Научно-медицинский центр «ФЕНИКС» (2)							+					

1. Амбулаторный гемодиализ. Одно обращение включает в среднем 13 процедур планового амбулаторного гемодиализа, 12 - 14 в зависимости от календарного месяца. Консультации врачей специалистов, лабораторные исследования для пациентов, получающих плановый амбулаторный гемодиализ, оплачиваются в соответствии с порядком проведения взаимных расчетов между медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования.

2. Оказание медицинской помощи за счет средств ОМС по взаиморасчетам между медицинскими организациями с учетом требований тарифного соглашения на оплату медицинской помощи по ОМС в соответствии с имеющейся лицензией по направлению лечащего врача.

3. Вспомогательные репродуктивные технологии (экстракорпорального оплодотворения) в условиях дневного стационара.

4. МРТ за счет средств ОМС в амбулаторных условиях.

5. МСКТ/(КТ) за счет средств ОМС в амбулаторных условиях.

6. За счет средств обязательного медицинского страхования лечение пациентов 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, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНО В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 17 ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА № 106-ОЗ «О СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ В ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»

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

Международное непатентованное наименование	Формы выпуска
Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Бедаквилин	таблетки
Дапсон	таблетки
Изониазид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + ломефлоксацин + пипразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + пипразинамид	таблетки
Изониазид + пипразинамид +	таблетки, покрытые оболочкой

рифампицин + этамбутол + пиридоксин	
Изониазид+пиразинами д+ рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + этамбутол	таблетки
Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Левифлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Моксифлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Пиразинамид	таблетки
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	капсулы, таблетки
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Теризидон	капсулы
Тиоуреидоиминометилп 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 бензилпенициллин	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+ паритапревир+ ритонавир таблеток набор	таблеток набор
Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций
Нарлапревир	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-2b	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
Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

Диданозин	таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; капли для приема внутрь
Зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Изониазид + Пиразинамид	таблетки
Изониазид + Этамбутол	таблетки
Иммуноглобулин человека нормальный <*>	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол + триметоприм)	таблетки
Кобицистат +Тенофовира алафенамид+Элвитегравир+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

Невиррапин	таблетки; суспензия для приема внутрь
Нистатин	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 внутри
Тенофовир	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	таблетки; капсулы
Фолиевая кислота	таблетки
Фосампренавир	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутри
Фосфазид	таблетки
Цефуроксим	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Элсультавирин	капсулы
Энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этравирин	таблетки
Эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного

	введения
Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
Этамбутол	таблетки

5. Для лечения больных онкологическими заболеваниями

Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Афатиниб <*>	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
Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винорелбин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид <*>	капсулы
Гозерелин	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; раствор для инфузий
Ибрутиниб	капсулы
Интерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Иматиниб<*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Капецитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карфилзомиб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Леналидомид	капсулы
Ломустин	капсулы
Меркаптопурин	таблетки
Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
Мелфалан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор 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
Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Нилотиниб <*>	капсулы
Нинтеданиб<*>	капсулы мягкие
Октреотид<*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Пропионилфенил - этоксиэтилпиперидин	таблетки зашечные
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

	<p>пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
Тримеперидин	таблетки, раствор для инъекций
Трипторелин <*>	<p>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</p>
Фентанил	<p>раствор для внутримышечного и внутривенного введения; трансдермальная терапевтическая система</p>
Флутамид	<p>таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклофосфамид	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой</p>
Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
Эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
Энзалутамид	капсулы
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения;
Эпоэтин бета	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения</p>
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
Дапаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин деглудек<*>	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек + инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного введения
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин гларгин+ ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для инъекций; суспензия для подкожного введения
Линаглиптин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Репаглинид	таблетки
Ситаглиптин<*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саксаглиптин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эмпаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Иглы инсулиновые	игла для автоинъектора; 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 инсулиновой инфузионной помпы

7. Для лечения больных с психическими расстройствами

Агомелатин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой
Бензобарбитал	таблетки
Бромдигидрохлорфенил	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
Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Оланзапин	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
Пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
Рisperидон <*>	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, покрытые оболочкой
Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флуоксетин	капсулы; таблетки
Флупентиксол	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
Ацетилсалициловая 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
Метилдопа	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

Десмопрессин	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
Инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; 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
Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной 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 пленочной оболочкой
Аллопуринол	таблетки
Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
Дарбэпозтин 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
Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин 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 перитонеального диализа	раствор для перитонеального диализа
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия;
Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

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

15. Для лечения больных бронхиальной астмой

Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активизируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированных; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид+ Формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + флутиказона фураат<*>	порошок для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Омализумаб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; 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
Гипромеллоза	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Бутиламиногидроксипропноксифеноксиметилметилметилтилоксадиазол	капли глазные
Пилокарпин	глазные капли
Тимолол	глазные капли
Тафлупрост	капли глазные

17. Для лечения больных аддисоновой 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; 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Окскарбазепин	суспензия 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
Этосуксимид <*>	капсулы

19. Для лечения больных, перенесших 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
Изосорбида динитрат	спрей дозированный подъязычный, таблетки пролонгированного действия
Каптоприл	таблетки
Карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой

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

Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бозентан	таблетки, покрытые оболочкой
Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метотрексат	раствор для инъекций
Риоцигуат<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Трипторелин	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 медицинской 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 непатентованное наименование	Формы выпуска
Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного 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-Этоксиперидин	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. НЕНАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ И НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ 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;

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

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

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

5. ПРОЧИЕ 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

Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Цетиризин	капли 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 (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
Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенобарбитал	таблетки

Фенитоин	таблетки
Этосуксимид	капсулы

8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАРКИНСОНИЗМА

Амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	таблетки
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия

9. АНКСИОЛИТИКИ

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

10. АНТИПСИХОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
Зуклопентиксол <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
Рisperидон	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	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

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

11. АНТИДЕПРЕССАНТЫ И СРЕДСТВА НОРМОТИМИЧЕСКОГО 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
Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
Ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флуоксетин	капсулы; таблетки
Фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

12. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУШЕНИЙ СНА

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

13. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Баклофен	таблетки
Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Неостигмина метилсульфат	таблетки
Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	таблетки
Этилметилгидроксипиридина 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 + Клавулановая 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
Доксициклин	капсулы или таблетки
Кларитромицин	гранулы 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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Натамицин	суппозитории вагинальные
Оксациллин	таблетки
Рифампицин	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	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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
Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имидазолилэтанамида пентандиовой 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 приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клотримазол	гель вагинальный, или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные

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

17. ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА

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

18. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Азатиоприн	таблетки
Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Афлиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
Бикалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бусульфан	таблетки
Гидроксикарбамид<*>	капсулы
Кальция фолинат	капсулы
Ломустин	капсулы
Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой
Меркаптопурин	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
Фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
Церитиниб	капсулы
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Ципротерон	таблетки
Энзалутамид	капсулы
Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Этопозид	капсулы
----------	---------

19. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Альфакальцидол	капсулы
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь

20. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЕТВОРЕНИЕ, СИСТЕМУ СВЕРТЫВАНИЯ

Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
Пентоксифиллин	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
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного

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

21. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Амиодарон	таблетки
Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетазоламид	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
Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный;

	спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
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, покрытые 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; раствор 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
Соталол	таблетки
Спиронолактон	капсулы; таблетки
Урапидил	капсулы пролонгированного действия
Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фуросемид	таблетки

Эналаприл	таблетки
-----------	----------

22. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

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

Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
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) спазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
Мебеверин	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
Сеннозиды А и В	таблетки

4) антидиарейные средства

Лоперамид	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; суспензия 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 введения; 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
------------	--

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

Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды + Глицирризиновая 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; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия 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
Соматропин	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
Гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения

Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
Ликсисенатид	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 ЛЕЧЕНИЯ 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; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Урапидил	капсулы пролонгированного действия

Финастерид	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
Аминофиллин	таблетки
Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный;

	раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид + Формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + флутиказона фуруат	порошок для ингаляций дозированный
Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Дифенгидрамин	таблетки
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Йод + Калия йодид + Глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
Ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей 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 дозированных; 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 дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
Формотерол + Будесонид	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных

26. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Бутиламиногидроксипр опоксифеноксиметил- метиллоксадиазол	капли глазные
дорзоламид	капли глазные
Гипромеллоза	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Тафлупрост	капли глазные
Тимолол	гель глазной; капли глазные
Тропикамид	капли глазные

27. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота	драже; капли 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; 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

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
Этилметилгидроксипир идина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

30. ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Диоксометилтетрагидро пиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
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**

Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Адалимумаб	раствор для подкожного введения
Адеметионин	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
Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий

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
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
Гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Голимумаб	раствор 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
Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарбэпоэтин 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
Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; 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 деглудек	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек + Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный;

	спрей назальный дозированный
Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
Левифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
Моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мельдоний	капсулы
Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

	<p>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;</p> <p>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для инфузий и подкожного введения</p>
Паклитаксел	<p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p>
Палиперидон	<p>суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
Парикальцитол	капсулы
Пимекролимус	крем для наружного применения
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	<p>капсулы;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки</p>
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для

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

	продолженного действия; раствор для подкожного введения
Финголимод	капсулы
Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
Церебролизин	раствор для инъекций
Цертолизумаба пэгол	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
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
Эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые 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 Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2021 ГОД

№ стр оки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,466	2,93
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения), в том числе	0,108	0,26
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе	0,216	0,19
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+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)		1,7195
6	2) объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации		0,0646
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе	0,014	
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,041	0,1172
11	5) объем посещений центров здоровья	0,073	0,014
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,3985
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0148
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,014	0,1514

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

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

Вид медицинской помощи		В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований				В рамках ТПОМС				
		1-й уровень	2-й уровень	3-й уровень	Всего	1-й уровень	2-й уровень	3-й уровень	за пределами Иркутской области	Всего
Скорая медицинская помощь		0,021	0,014	0,003	0,038	0,1543	0,1041	0,0281	0,0035	0,29
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещения с профилактической целью	0,0599	0,3643	0,0414	0,466	0,9575	1,4697	0,4977	0,0051	2,93
	по неотложной помощи					0,131	0,272	0,133	0,004	0,54
	обращение по поводу заболевания	0,0167	0,0887	0,0127	0,118	0,5825	0,815	0,353	0,0092	1,7597
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров		0	0,0026	0,0002	0,0028	0,013195	0,03039	0,01673	0,00294	0,063255
Медицинская помощь в стационарных условиях, включая высокотехнологическую медицинскую помощь		0,0012	0,013	0,0016	0,016	0,0149973	0,08472	0,07482	0,0033	0,1778373
Паллиативная медицинская помощь		0,0264	0,0249	0,0028	0,054					

Приложение 10 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области по источникам финансового обеспечения на 2021-2023 годы

Численность постоянного населения 2021 - 2 383 348 чел.
 Численность постоянного населения 2022 - 2 375 538 чел.
 Численность постоянного населения 2023 - 2 367 143 чел.
 Численность застрахованного населения - 2 492 585 чел.

	2	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2021 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2022 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год	
		3 всего (тыс. руб.)	4 на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.))	5 всего (тыс. руб.)	6 на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.))	7 всего (тыс. руб.)	8 на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС в год (руб.))
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	54 876 219,7	22 193,2	59 489 631,8	24 037,7	62 296 888,1	25 169,7
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	9 646 235,4	4 047,3	8 650 456,9	3 641,5	8 316 342,5	3 513,2
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	45 229 984,3	18 145,8	50 839 174,9	20 396,2	53 980 545,6	21 656,5
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	45 229 984,3	18 145,8	50 839 174,9	20 396,2	53 980 545,6	21 656,5
1.1. субвенции из бюджета ФОМС	05	45 221 084,3	18 142,2	50 832 474,9	20 393,5	53 974 945,6	21 654,2
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. прочие поступления	07	8 900,0	3,6	6 700,0	2,7	5 600,0	2,3
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08						
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи.	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

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

Справочно	2021 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	2022 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	2023 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение ТФОМС своих функций	320 448,2	128,6	320 448,2	128,6	320 448,2	128,6
Расходы на обеспечение оказываемой медицинской помощи федеральными медицинскими организациями в условиях круглосуточного и дневного стационаров	2 387 211,5	957,7	2 506 774,0	1 005,7	2 631 629,3	1 055,7

Приложение 11 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год

Численность постоянного населения 2021 - 2 383 348 чел.
Численность застрахованного населения - 2 492 585 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации									
в том числе *:									
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную	01		X	X	4 047,3	X	9 646 235,40	X	17
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	02	вызов	0,038	4 068,0	154,6	X	368 424,70	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,019	4 068,0	77,3	X	184 212,40	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>		вызов	0,0002	203 791,5	40,8	X	97 141,20	X	X
	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,466	723,2	337,0	X	803 241,20	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,014	X	X	X	X	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	306,8	1,8	X	4 387,60	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,008	1 377,2	11,0	X	26 258,90	X	X
	05	обращение	0,118	2 198,2	259,4	X	618 214,00	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,03	762,9	22,9	X	54 544,40	X	X
	07	обращение	0,008	2 119,2	17,0	X	40 406,00	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,016	90 788,2	1 461,6	X	3 483 717,70	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09	случай госпитализации	0,0032	90 519,4	289,7	X	690 365,80	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0028	7 280,6	20,4	X	48 586,20	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	к/день	0,054	2 153,5	116,3	X	277 157,70	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 325,7	X	3 159 593,30	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	372,3	X	887 300,60	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,00	X	0
санитарного транспорта	16	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
КТ	17	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
МРТ	18	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
иного медицинского оборудования	19	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 103,5	X	47 617 195,80	83
Скорая медицинская помощь	21	вызов	0,29	3 787,9	X	1 098,5	X	2 738 086,80	X
	22	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	798,0	X	2 338,1	X	5 827 955,70	X
	22.1	посещения с иными целями	2,48	432,1	X	1 071,5	X	2 670 839,10	X
	22.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2 647,5	X	688,4	X	1 715 780,00	X
	22.3	для проведения диспансеризации	0,19	3 043,4	X	578,2	X	1 441 336,60	X
	22.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	937,4	X	506,2	X	1 261 755,40	X
	22.5	обращения	1,7597	2 101,1	X	3 697,3	X	9 215 934,60	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	22.5.1		X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография		исследования	0,03994	5 258,6	X	210,0	X	523 513,10	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01196	5 938,9	X	71,0	X	177 045,30	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11308	951,5	X	107,6	X	268 195,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04794	1 308,2	X	62,7	X	156 321,70	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,00070	13 409,2	X	9,4	X	23 396,50	X
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	2 959,1	X	42,3	X	105 547,90	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,19588	815,3	X	159,7	X	398 068,20	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего, в том числе:	23	случай госпитализации	0,1778373	52 500,9	X	9 336,6	X	23 272 323,70	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	23.1	случай госпитализации	0,010576	150 522,4	X	1 591,9	X	3 968 009,30	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	23.2	случай госпитализации	0,005	53 909,3	X	269,5	X	671 868,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.3	случай госпитализации	0,004515	208 044,5	X	939,3	X	2 341 337,20	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	23.1.1	случай госпитализации	0,011118	79 126,5	X	879,7	X	2 192 798,90	X
по профилю "онкология"	23.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	126 977,9	X	138,4	X	344 988,60	X
медицинская реабилитация	23.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	76 868,5	X	43,0	X	107 296,70	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	23.1.2	случай госпитализации	0,166719	50 725,4	X	8 456,9	X	21 079 524,80	X
по профилю "онкология"	23.1.2.1	случай госпитализации	0,009490	153 226,7	X	1 454,1	X	3 624 521,10	X
медицинская реабилитация	23.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	51 030,9	X	226,6	X	564 763,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	208 044,5	X	747,5	X	1 863 217,00	X
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	24	случай лечения	0,063255	31 077,1	X	1 965,8	X	4 899 871,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай лечения	0,007219	116 378,2	X	840,1	X	2 094 106,70	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.2	случай	0,000509	174 121,0	X	88,6	X	220 911,80	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	24.1.1	случай лечения	0,002181	35 761,8	X	78,0	X	194 412,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.1.1	случай лечения	0,000284	70 850,0	X	20,1	X	50 154,30	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.1.2	случай	0,000059	174 121,2	X	10,3	X	25 606,70	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	24.1.2	случай лечения	0,061074	30 909,8	X	1 887,8	X	4 705 458,80	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.2.1	случай лечения	0,006935	118 242,7	X	820,0	X	2 043 952,40	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.2.2	случай	0,00045	174 121,0	X	78,4	X	195 305,10	X
- затраты на ведение дела СМО	25		X	X	X	161,0	X	401 268,20	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	18 942,5	X	47 215 927,60	
Скорая медицинская помощь	27	вызов	0,29	3 787,9	X	1 098,5	X	2 738 086,80	X
	28	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	798,0	X	2 338,1	X	5 827 955,70	X
	28.1	посещения с иными целями	2,48	432,1	X	1 071,5	X	2 670 839,10	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	28.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2 647,5	X	688,4	X	1 715 780,00	X
	28.3	для проведения диспансеризации	0,19	3 043,4	X	578,2	X	1 441 336,60	X
	28.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	937,4	X	506,2	X	1 261 755,40	X
	28.5	обращения	1,7597	2 101,1	X	3 697,3	X	9 215 934,60	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	28.5.1		X	X	X	X	X	X	
компьютерная томография		исследования	0,03994	5 258,6	X	210,0	X	523 513,10	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01196	5 938,9	X	71,0	X	177 045,30	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11308	951,5	X	107,6	X	268 195,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04794	1 308,2	X	62,7	X	156 321,70	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,00070	13 409,2	X	9,4	X	23 396,50	X
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	2 959,1	X	42,3	X	105 547,90	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,19588	815,3	X	159,7	X	398 068,20	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случай госпитализации	0,1778373	52 500,9	X	9 336,6	X	23 272 323,70	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1	случай госпитализации	0,01058	150 522,4	X	1 591,9	X	3 968 009,30	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случай госпитализации	0,005	53 909,3	X	269,5	X	671 868,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случай госпитализации	0,004515	208 044,5	X	939,3	X	2 341 337,20	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	29.1.1	случай госпитализации	0,011118	79 126,5	X	879,7	X	2 192 798,90	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	126 977,9	X	138,4	X	344 988,60	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	76 868,5	X	43,0	X	107 296,70	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	29.1.2	случай госпитализации	0,166719	50 725,4	X	8 456,9	X	21 079 524,80	X
по профилю "онкология"	29.1.2.1	случай госпитализации	0,009490	153 226,7	X	1 454,1	X	3 624 521,10	X
медицинская реабилитация	29.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	51 030,9	X	226,6	X	564 763,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	208 044,5	X	747,5	X	1 863 217,00	X
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	30	случай лечения	0,063255	31 077,1	X	1 965,8	X	4 899 871,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1	случай лечения	0,007219	116 378,2	X	840,1	X	2 094 106,70	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
при экстракорпоральном оплодотворении	30.2	случай	0,000509	174 121,0	X	88,6	X	220 911,80	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	30.1.1	случай лечения	0,002181	35 761,8	X	78,0	X	194 412,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1.1.1	случай лечения	0,000284	70 850,0	X	20,1	X	50 154,30	X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.1.1.2	случай	0,000059	174 121,2	X	10,3	X	25 606,70	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	30.1.2	случай лечения	0,061074	30 909,8	X	1 887,8	X	4 705 458,80	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1.2.1	случай лечения	0,006935	118 242,7	X	820,0	X	2 043 952,40	X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.1.2.2	случай	0,000450	174 121,0	X	78,4	X	195 305,10	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь	32	вызов	X	X	X	X	X	X	X
	33.1	на 1 посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	33.3	1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
	33.4	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	33.5	обращений	X	X	X	X	X	X	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	34	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара,	35	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	36		X	X	4 047,3	19 103,5	9 646 235,40	47 617 195,80	100

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

**) указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ

Приложение 12 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год

Численность постоянного населения 2022 - 2 375 538 чел.
Численность застрахованного населения - 2 492 585 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	3 641,5	X	8 650 456,90	X	14
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,038	3 757,1	143,0	X	339 156,10	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	<i>вызов</i>	0,019	3 757,1	71,4	X	169 578,10	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>		<i>вызов</i>	0,0002	185 358,6	37,1	X	88 065,30	X	X
	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,467	543,5	253,8	X	602 897,70	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,014	X	X	X	X	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04.1.1	<i>включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи</i>	0,006	289,8	1,7	X	4 129,90	X	X
	04.1.2	<i>включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи</i>	0,008	1 300,4	10,4	X	24 713,80	X	X
	05	обращение	0,119	1 624,9	193,3	X	459 345,90	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	06	<i>посещение с профилактическими и иными целями</i>	0,03	574,4	17,2	X	40 936,60	X	X
	07	<i>обращение</i>	0,008	1 579,8	12,6	X	30 022,40	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,0162	86 473,4	1 400,8	X	3 327 818,60	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0032	86 753,0	277,6	X	659 471,80	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0028	6 935,2	19,4	X	46 129,20	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	к/день	0,054	2 033,5	109,8	X	260 854,30	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 169,9	X	2 779 148,70	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	351,5	X	835 106,40	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X		X		X	
санитарного транспорта	16		X	X		X		X	X
КТ	17		X	X		X		X	X
МРТ	18		X	X		X		X	X
иного медицинского оборудования	19		X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	21 401,9	X	53 345 948,9	86
Скорая медицинская помощь	21	вызов	0,29	3 958,6	X	1 148,0	X	2 861 499,50	X
	22	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	911,0	X	2 669,3	X	6 653 481,10	X
	22.1	посещения с иными целями	2,395	451,5	X	1 081,3	X	2 695 137,50	X
	22.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2 766,5	X	758,0	X	1 889 399,80	X
	22.3	для проведения диспансеризации	0,261	3 180,2	X	830,0	X	2 068 943,80	X
	22.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	979,4	X	528,9	X	1 318 313,60	X
	22.5	обращения	1,7877	2 195,6	X	3 925,2	X	9 783 709,20	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	22.5.1		X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография		исследования	0,02833	5 494,9	X	155,7	X	388 024,50	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01226	6 205,9	X	76,1	X	189 647,20	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11588	994,2	X	115,2	X	287 174,50	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04913	1 367,0	X	67,2	X	167 399,30	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,001184	14 412,4	X	17,1	X	42 534,30	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	3 092,3	X	44,3	X	110 298,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,12441	852,0	X	106,0	X	264 200,80	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего, в том числе:	23	случай госпитализации	0,17671	61 929,5	X	10 943,6	X	27 277 742,50	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	23.1	случай госпитализации	0,010576	155 175,2	X	1 641,1	X	4 090 662,50	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	23.2	случай госпитализации	0,005	55 575,6	X	277,9	X	692 634,50	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.3	случай госпитализации	0,004515	228 849,0	X	1 033,3	X	2 575 471,50	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	23.1.1	случай госпитализации	0,011118	83 084,3	X	923,7	X	2 302 479,60	X
по профилю "онкология"	23.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	133 846,2	X	145,9	X	363 649,20	X
медицинская реабилитация	23.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	81 026,3	X	45,4	X	113 100,40	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	23.1.2	случай госпитализации	0,165592	60 509,1	X	10 019,8	X	24 975 262,90	X
по профилю "онкология"	23.1.2.1	случай госпитализации	0,00949	157 625,4	X	1 495,9	X	3 728 570,00	X
медицинская реабилитация	23.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	52 367,7	X	232,5	X	579 557,50	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	228 849,0	X	822,3	X	2 049 539,10	X
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	24	случай лечения	0,063268	31 670,1	X	2 003,7	X	4 994 398,30	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай лечения	0,007219	118 484,0	X	855,3	X	2 131 997,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.2	случай	0,000522	179 481,6	X	93,7	X	233 528,80	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	24.1.1	случай лечения	0,002181	37 579,5	X	82,0	X	204 294,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.1.1	случай лечения	0,000284	74 451,4	X	21,1	X	52 703,70	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.1.2	случай	0,000059	179 481,5	X	10,6	X	26 395,00	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	24.1.2	случай лечения	0,061087	31 459,1	X	1 921,7	X	4 790 103,00	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.2.1	случай лечения	0,006935	120 287,1	X	834,2	X	2 079 292,80	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.2.2	случай	0,000463	179 481,6	X	83,1	X	207 133,80	X
- затраты на ведение дела СМО	25		X	X	X	183,2	X	456 804,70	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	21 218,7	X	52 889 144,20	
Скорая медицинская помощь	27	вызов	0,29	3 958,6	X	1 148,0	X	2 861 499,50	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	28	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	911,0	X	2 669,3	X	6 653 481,10	X
	28.1	посещения с иными целями	2,395	451,5	X	1 081,3	X	2 695 137,50	X
	28.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2 766,5	X	758,0	X	1 889 399,80	X
	28.3	для проведения диспансеризации	0,261	3 180,2	X	830,0	X	2 068 943,80	X
	28.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	979,4	X	528,9	X	1 318 313,60	X
	28.5	обращения	1,7877	2 195,6	X	3 925,2	X	9 783 709,20	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	28.5.1		X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография		исследования	0,02833	5 494,9	X	155,7	X	388 024,50	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01226	6 205,9	X	76,1	X	189 647,20	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11588	994,2	X	115,2	X	287 174,50	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04913	1 367,0	X	67,2	X	167 399,30	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,001184	14 412,4	X	17,1	X	42 534,30	X
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	3 092,3	X	44,3	X	110 298,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,12441	852,0	X	106,0	X	264 200,80	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случай госпитализации	0,17671	61 929,5	X	10 943,6	X	27 277 742,50	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1	случай госпитализации	0,010576	155 175,2	X	1 641,1	X	4 090 662,50	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случай госпитализации	0,005	55 575,6	X	277,9	X	692 634,50	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случай госпитализации	0,004515	228 849,0	X	1 033,3	X	2 575 471,50	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	29.1.1	случай госпитализации	0,011118	83 084,3	X	923,7	X	2 302 479,60	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	133 846,2	X	145,9	X	363 649,20	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	81 026,3	X	45,4	X	113 100,40	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	29.1.2	случай госпитализации	0,165592	60 509,1	X	10 019,8	X	24 975 262,90	X
по профилю "онкология"	29.1.2.1	случай госпитализации	0,00949	157 625,4	X	1 495,9	X	3 728 570,00	X
медицинская реабилитация	29.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	52 367,7	X	232,5	X	579 557,50	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
высокотехнологичная медицинская помощь	29.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	228 849,0	X	822,3	X	2 049 539,10	X
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	30	случай лечения	0,063268	31 670,1	X	2 003,7	X	4 994 398,30	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1	случай лечения	0,007219	118 484,0	X	855,3	X	2 131 997,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.2	случай	0,000522	179 481,6	X	93,7	X	233 528,80	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	30.1.1	случай лечения	0,002181	37 579,5	X	82,0	X	204 294,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1.1.1	случай лечения	0,000284	74 451,4	X	21,1	X	52 703,70	X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.1.1.2	случай	0,000059	179 481,5	X	10,6	X	26 395,00	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	30.1.2	случай лечения	0,061087	31 459,1	X	1 921,7	X	4 790 103,00	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	30.1.2.1	случай лечения	0,006935	120 287,1	X	834,2	X	2 079 292,80	X
при экстракорпоральном оплодотворении	30.1.2.2	случай	0,000463	179 481,6	X	83,1	X	207 133,80	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь	32	вызов	X	X	X	X	X	X	X
	33.1	на 1 посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	33.3	1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
	33.4	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	33.5	обращений	X	X	X	X	X	X	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	34	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара,	35	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	36		X	X	3 641,50	21 401,9	8 650 456,90	53 345 948,90	100

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

** указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ

Приложение 13 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год

Численность постоянного населения 2023 - 2 367 143 чел.
Численность застрахованного населения - 2 492 585 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	3 513,2	X	8 316 342,50	X	13
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,038	3 463,8	131,6	X	311 569,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,019	3 463,8	65,8	X	155 784,90	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации		вызов	0,0002	174 390,2	34,9	X	82 561,30	X	X
	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,469	521,9	244,8	X	579 451,00	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,014	X	X	X	X	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	272,6	1,6	X	3 871,60	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,008	1 223,5	9,8	X	23 170,10	X	X
	05	обращение	0,119	1 569,2	186,7	X	442 026,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,03	554,1	16,6	X	39 346,70	X	X
	07	обращение	0,008	1 525,6	12,2	X	28 890,60	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,0162	82 714,7	1 340,0	X	3 171 919,50	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0032	82 982,0	265,5	X	628 577,00	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0028	6 589,0	18,4	X	43 671,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	к/день	0,055	1 878,4	103,3	X	244 551,20	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 157,7	X	2 740 240,70	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	330,7	X	782 912,30	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X		X		X	
санитарного транспорта	16	-	X	X		X		X	X
КТ	17	-	X	X		X		X	X
МРТ	18	-	X	X		X		X	X
иного медицинского оборудования	19	-	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	22 712,2	X	56 612 174,90	87
Скорая медицинская помощь	21	вызов	0,29	4 194,6	X	1 216,4	X	3 032 037,10	X
	22	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	965,3	X	2 828,3	X	7 049 977,00	X
	22.1	посещения с иными целями	2,395	478,4	X	1 145,8	X	2 855 979,10	X
	22.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2 931,2	X	803,1	X	2 001 903,80	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.3	для проведения диспансеризации	0,261	3 369,5	X	879,4	X	2 192 094,10	X
	22.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 037,8	X	560,4	X	1 396 856,20	X
	22.5	обращения	1,7877	2 326,3	X	4 158,8	X	10 365 954,40	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	22.5.1		X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография		исследования	0,02833	5 822,2	X	164,9	X	411 131,30	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01226	6 575,4	X	80,6	X	200 939,50	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11588	1 053,4	X	122,1	X	304 271,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04913	1 448,4	X	71,2	X	177 366,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,001184	15 270,7	X	18,1	X	45 067,20	X
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	3 276,4	X	46,9	X	116 866,00	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,12441	902,7	X	112,3	X	279 915,10	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего, в том числе:	23	случай госпитализации	0,17671	65 911,9	X	11 647,3	X	29 031 851,20	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	23.1	случай госпитализации	0,01058	163 589,3	X	1 730,8	X	4 314 102,80	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	23.2	случай госпитализации	0,005	58 589,1	X	292,9	X	730 192,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.3	случай госпитализации	0,004515	251 733,9	X	1 136,6	X	2 833 018,70	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	23.1.1	случай госпитализации	0,011118	87 278,1	X	970,4	X	2 418 698,50	X
по профилю "онкология"	23.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	140 297,7	X	152,9	X	381 177,40	X
медицинская реабилитация	23.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	84 760,7	X	47,5	X	118 313,00	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	23.1.2	случай госпитализации	0,165592	64 477,3	X	10 676,9	X	26 613 152,70	X
по профилю "онкология"	23.1.2.1	случай госпитализации	0,00949	166 260,3	X	1 577,8	X	3 932 825,00	X
медицинская реабилитация	23.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	55 290,8	X	245,5	X	611 907,50	X
высокотехнологичная медицинская помощь	23.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	251 733,9	X	904,5	X	2 254 493,00	X
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	24	случай лечения	0,063282	33 268,2	X	2 105,3	X	5 247 591,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случай лечения	0,007219	124 333,3	X	897,6	X	2 237 250,60	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.2	случай	0,000536	188 342,2	X	101,0	X	251 630,00	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	24.1.1	случай лечения	0,002181	39 168,1	X	85,4	X	212 930,80	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.1.1	случай лечения	0,000284	77 598,6	X	22,0	X	54 931,60	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.1.2	случай	0,000059	188 342,4	X	11,1	X	27 698,10	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	24.1.2	случай лечения	0,061101	33 057,6	X	2 019,9	X	5 034 660,80	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1.2.1	случай лечения	0,006935	118 242,7	X	820,0	X	2 043 952,40	X
при экстракорпоральном оплодотворении	24.1.2.2	случай	0,000477	188 342,2	X	89,8	X	223 931,90	X
- затраты на ведение дела СМО	25		X	X	X	195,7	X	487 907,40	X
из строки 20: I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		X	X	X	22 516,5	X	56 124 267,50	
Скорая медицинская помощь	27	вызов	0,29	4 194,6	X	1 216,4	X	3 032 037,10	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	28	посещение с профилактической и иными целями, в т.ч.	2,93	965,3	X	2 828,3	X	7 049 977,00	X
	28.1	посещения с иными целями	2,40	478,4	X	1 145,8	X	2 855 979,10	X
	28.2	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,27	2 931,2	X	803,1	X	2 001 903,80	X
	28.3	для проведения диспансеризации	0,26	3 369,5	X	879,4	X	2 192 094,10	X
	28.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 037,8	X	560,4	X	1 396 856,20	X
	28.5	обращения	1,79	2 326,3	X	4 158,8	X	10 365 954,40	X
Исследование (диагностическое) лабораторное:	28.5.1		X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография		исследования	0,02833	5 822,2	X	164,9	X	411 131,30	X
магнитно-резонансная томография		исследования	0,01226	6 575,4	X	80,6	X	200 939,50	X
ультразвуковое исследование сердечно - сосудистой системы		исследования	0,11588	1 053,4	X	122,1	X	304 271,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование		исследования	0,04913	1 448,4	X	71,2	X	177 366,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		исследования	0,001184	15 270,7	X	18,1	X	45 067,20	X
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		исследования	0,01431	3 276,4	X	46,9	X	116 866,00	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (в целях плановой госпитализации)		исследования	0,12441	902,7	X	112,3	X	279 915,10	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	29	случай госпитализации	0,17671	65 911,9	X	11 647,3	X	29 031 851,20	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1	случай госпитализации	0,010580	163 589,3	X	1 730,8	X	4 314 102,80	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.2	случай госпитализации	0,005	58 589,1	X	292,9	X	730 192,10	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.3	случай госпитализации	0,004515	251 733,9	X	1 136,6	X	2 833 018,70	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях ФГУ	29.1.1	случай госпитализации	0,011118	87 278,1	X	970,4	X	2 418 698,50	X
- медицинская помощь по профилю "онкология"	29.1.1.1	случай госпитализации	0,00109	140 297,7	X	152,9	X	381 177,40	X
- медицинская реабилитация в стационарных условиях	29.1.1.2	случай госпитализации	0,00056	84 760,7	X	47,5	X	118 313,00	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях без ФГУ	29.1.2	случай госпитализации	0,165592	64 477,3	X	10 676,9	X	26 613 152,70	X
по профилю "онкология"	29.1.2.1	случай госпитализации	0,00949	166 260,3	X	1 577,8	X	3 932 825,00	X
медицинская реабилитация	29.1.2.2	случай госпитализации	0,00444	55 290,8	X	245,5	X	611 907,50	X
высокотехнологичная медицинская помощь	29.1.2.3	случай госпитализации	0,003593	251 733,9	X	904,5	X	2 254 493,00	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	30	случай лечения	0,063282	33 268,2	X	2 105,3	X	5 247 591,60	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	30.1	случай лечения	0,007219	124 333,3	X	897,6	X	2 237 250,60	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	30.2	случай	0,000536	188 342,2	X	101,0	X	251 630,00	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара ФГУ	30.1.1	случай лечения	0,002181	39 168,1	X	85,4	X	212 930,80	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	30.1.1.1	случай лечения	0,000284	77 598,6	X	22,0	X	54 931,60	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	30.1.1.2	случай	0,000059	188 342,4	X	11,1	X	27 698,10	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара без ФГУ	30.1.2	случай лечения	0,061101	33 057,6	X	2 019,9	X	5 034 660,80	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	30.1.2.1	случай лечения	0,006935	118 242,7	X	820,0	X	2 043 952,40	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	30.1.2.2	случай	0,000477	188 342,2	X	89,8	X	223 931,90	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	31		X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь	32	вызов	X	X	X	X	X	X	X
	33.1	на 1 посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	33.2	на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	33.3	1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
	33.4	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	33.5	на 1 обращение по поводу заболевания	X	X	X	X	X	X	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	34	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	34.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	34.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	34.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара,	35	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
в том числе <i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	35.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	35.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	36		X	X	3 513,2	22 712,2	8 316 342,50	56 612 174,90	100

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

**) указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ

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

Баклофен	таблетки
Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

2. Ненаркотические анальгетики и нестероидные
противовоспалительные средства

Диклофенак	капли глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибупрофен	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); суспензия 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
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Полипептиды коры головного мозга скота <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Топирамат	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

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

8. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
Церебролизин <*>	раствор для инъекций

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
Амоксициллин	гранулы 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

клавулановая кислота	внутривенного введения; 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 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	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые 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	гранулы 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 пиразинамид	+ 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 глазная; 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
Меглюмина акридонат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Осельтамивир	капсулы
Умифеновир	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
Клотримазол	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 противомаларийные средства

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

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

б) прочие средства для профилактики и лечения инфекций

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

10. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Азатиоприн	таблетки
Ломустин	капсулы
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
Темозоломид <*>	капсулы
Циклоспорин <*>	капсулы; капсулы-мягкие

11. Средства для лечения остеопороза

Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
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
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

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+тромбин	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
Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые 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
Каптоприл	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 двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
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 внутри
-----------------------------	--

5) слабительные средства

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

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

Фосфолипиды+ глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия 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; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; капли глазные
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	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 дыхания

1) противоастматические средства

Аминофиллин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

Будесонид		аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид формотерол	+	капсул 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 глазные; 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; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций;
-----------	--

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

18. Препараты для лечения заболеваний уха и глаз

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

19. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота	драже; капли 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	капли для приема внутрь; 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

Диоксометилтетраги дроипримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированных; 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, ОТПУСКАЕМЫХ 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 нестероидные
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 пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой
Парацетамол	сироп, таблетки; суппозитории ректальные

3. Прочие противовоспалительные средства

Пимекролимус	крем
Фенспирид	таблетки, покрытые оболочкой; сироп

4. Средства для лечения аллергических реакций

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

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

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; сироп
Клоназепам	таблетки
Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Полипептиды коры головного мозга скота <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Фенитоин	таблетки
Этосуксимид	капсулы

6. Анксиолитики (транквилизаторы)

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

7. Антипсихотические средства

Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Галоперидол	таблетки; капли

8. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки
Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Холина альфосцерат	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; таблетки диспергируемые
Кларитромицин	лиофилизированный порошок для инъекций; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол	таблетки
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
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
Меглюмина акридонат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Кагоцел	таблетки
Осельтамивир	капсулы

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

4) противогрибковые средства

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

5) противопротозойные и противомаларийные 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

Азатиоприн	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

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

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

12. Средства, влияющие на кровь

1) противоанемические средства

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

2) средства, влияющие на систему свертывания крови

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

13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон	таблетки; раствор для внутривенного введения
Ацетилсалициловая кислота	таблетки
Атенолол	таблетки
Дигоксин	таблетки; раствор для инъекций
Изосорбида мононитрат	таблетки
Изосорбида динитрат	аэрозоль; таблетки
Каптоприл	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 двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат	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	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой
Платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки

3) панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; 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)
--	---------------------------

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

Глицирризиновая кислота + фосфолипиды	капсулы
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
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

16. Диуретики

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
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 дозированных
Будесонид	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций;

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

2) прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

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

18. Препараты для лечения заболеваний уха и глаз

Дорзоламид	капли глазные
Рифамицин	капли ушные
Тетрациклин	мазь глазная
Тимолол	гель глазной; капли глазные
Тропикамид	капли 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
Пиридоксин	раствор для инъекций
Ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Тиамин	раствор для внутримышечного введения

20. Дерматологические препараты

Диоксометилтетраги дроипиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + 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. Прочие 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
«Ангарская 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 предъявлении 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 плановый 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 возраста	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 течение года 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 впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	%	не менее 50	не менее 50	не менее 50
9.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	%	54,7	55,8	56,3
10.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное 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 проведен тромболитический, 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

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

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 паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	%	72,1	71,4	71
24.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	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 паллиативная 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 оценки выполнения функции врачебной должности	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.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дни	319	320	320
27.1.	городского населения	дни	Не менее 320	Не менее 320	Не менее 320
27.2.	сельского населения	дни	Не менее 300	Не менее 300	Не менее 300