



минздрав

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2021 года

№ 1093-пп

Иркутск

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Иркутской области, в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 года.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области – Председатель Правительства Иркутской области



К.Б. Зайцев

Министерство здравоохранения
Иркутской области
тел.: 8(3952) 265-157
Получено « 10 » 07 2022 г.
Входящий № 01-54-10/22

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Иркутской области
от 30 декабря 2021 года
№ 1093-пп

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ НА 2022 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2023 И 2024
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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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», постановлением 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, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи», 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 2022 году, и Перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, представлены 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 соответственно – медицинская помощь, 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 № 515н, Российской академии наук № 1 от 25 мая 2021 года.

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, используемыми 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 N 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», с 1 марта 2022 года в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

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 четырем 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 пяти 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, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Раздел III. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ И СОСТОЯНИЙ, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО, И КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ КОТОРЫМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных

желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
 болезни мочеполовой системы;
 болезни кожи и подкожной клетчатки;
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
 врожденные аномалии (пороки развития);
 деформации и хромосомные нарушения;
 беременность, роды, послеродовой период и аборт;
 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, функциональными расстройствами и иными состояниями;

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

неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний (расширенный неонатальный скрининг (с 2023 года) – новорожденные дети, с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга.

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.

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

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

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

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 федеральной 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 диспансеризацию, 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), и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы.

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

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 4 к федеральной программе (далее – углубленная диспансеризация).

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

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в

соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 4 к федеральной программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Министерство здравоохранения Иркутской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

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

диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

2) медицинская реабилитация в медицинских организациях (амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара);

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;

3) применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5) 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;

б) замена речевых процессоров детям по истечении пяти лет после установки импланта;

7) аудиологический скрининг;

8) проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

Субъект вправе установить в рамках реализации территориальной программы дополнительный перечень случаев, при которых проведение

исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта.

Страховое обеспечение в соответствии с ТПОМС устанавливается исходя из порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, утвержденных 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 2022 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 100 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 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.

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.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, приведен 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, врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации ТПОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, 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 исследований и

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи, 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).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Финансовое обеспечение первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» может осуществляться по отдельному подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в дополнение к применяемому в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования способу оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц.

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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к федеральной программе.

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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к федеральной программе;

по клинико-статистическим группам не оплачиваются виды высокотехнологичной медицинской помощи, включенные 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.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

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 одно 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 от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «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.

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется в рамках установленных в Программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи (инфекционные болезни), в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональными особенностями уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включает проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Раздел V. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

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

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 федеральной программой.

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 при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в 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 пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, 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 одного жителя в год, по Программе обязательного медицинского страхования – в расчете на одно 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 двух.

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 2022 - 2024 годы составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022 - 2024 годы – 0,29 вызова на одно застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2021 - 2023 годы – 0,041 вызова на одного 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 2022 год – 0,439 посещения на одного жителя; на 2023 год – 0,440 посещения на одного жителя; на 2024 год – 0,442 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2022 - 2024 годы – 0,006 посещения на одного жителя, в том числе при осуществлении

посещений на дому выездными патронажными бригадами на 2022 - 2024 годы – 0,007 посещения на одного жителя;

в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022 - 2024 годы – 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров на 2022 - 2024 год – 0,272 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

для проведения диспансеризации на 2022-2024 годы – 0,263 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

для посещений с иными целями на 2022-2024 годы – 2,395 посещения на одно застрахованное лицо;

в неотложной форме в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022 - 2024 годы – 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

в связи с заболеваниями: за счет средств областного бюджета на 2022-2023 годы – 0,122 обращения на одного жителя, на 2024 год – 0,123 обращения на одного жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022-2024 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 2022 - 2024 годы:

компьютерная томография на 2022 год – 0,04733 исследования на одно застрахованное лицо, на 2023-2024 годы – 0,04632 исследования на одно застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография на 2022 год – 0,02534 исследования на одно застрахованное лицо, на 2023 - 2024 годы – 0,02634 исследования на одно застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы на 2022 год – 0,04392 исследования на одно застрахованное лицо, на 2023 - 2024 годы – 0,08286 исследования на одно застрахованное лицо;

эндоскопическое диагностическое исследование на 2022 год – 0,05069 исследования на одно застрахованное лицо, на 2023 - 2024 годы – 0,02994 исследования на одно застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний на 2022-2024 годы – 0,00092 исследования на одно застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала и подбора противоопухолевой лекарственной терапии с целью диагностики онкологических заболеваний на 2022 - 2024 годы – 0,01321 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на 2022 год – 0,12838 исследования на одно застрахованное лицо, на 2023 год – 0,08987, на 2024 год – 0,07189;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета на 2022 - 2023 годы – 0,0021 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), на 2024 год – 0,0022 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в рамках Программы обязательного медицинского страхования:

на 2022 год – 0,065371 случая лечения на одно застрахованное лицо, в 2023 году – 0,068605 случая лечения на одно застрахованное лицо, в 2024 году – 0,0686190 случая лечения на одно застрахованное лицо;

в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2022 год – 0,0090070 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2023-2024 годы – 0,0090067 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета на 2022 год – 0,013 случая госпитализации на одного жителя; на 2023 - 2024 годы – 0,014 случая госпитализации на одного жителя, в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022 год - 0,168337 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2023 год – 0,166342, на 2024 год – 0,166356 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

в том числе:

по профилю «онкология» на 2022 - 2024 годы – 0,009488 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Программы обязательного медицинского страхования на 2022 - 2024 годы – 0,004443 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности).

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет средств областного бюджета на 2022 год - 0,05 койко-дня на одного жителя, на 2023 -2024 год - 0,051 койко-дня на одного жителя.

Средние нормативы объема медицинской помощи при экстраторпоральном оплодотворении составляют: на 2022 год - 0,000463 случая на одно застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000477 случая на одно застрахованное лицо, на 2024 год - 0,0004910 случая на одно 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 2022 год представлен в приложении 8 к Программе.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо в 2022 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 2022 год составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 4 491,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 4 027,0 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) – 815,7 рубля, из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), – 748,0 рубля, на одно 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) – 1569,7 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2 814,3 рубля, на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 3 479,5 рубля, на одно посещение с иными целями – 459,3 рубля;

на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 996,3 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 2 350,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 233,3 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 3 549,5 рубля; магнитно-резонансной томографии – 4 992,1 рубля; ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 687,6 рубля; эндоскопического диагностического исследования – 1 288,2 рубля; молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 11 413,0 рубля; патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 2 823,6 рубля; тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 838,1 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 10 116,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 2376,7 рубля, на один случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 110 547,4 рубля;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 1 17062,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 52 340,2 рубля, в том числе на один случай госпитализации по профилю «онкология» за счет обязательного медицинского страхования – 141 347,0 рубля;

на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 53 972,5 рубля;

на одно 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 – 2 967,7 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на один случай экстракорпорального оплодотворения составляют 174 121,0 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 и 2024 годы составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного

бюджета на 2023 год – 4039,0 рубля; на 2024 год – 4055,0 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 4 268,3 рубля; на 2024 год – 4 527,6 рубля;

на одно 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 2023 год – 734,0 рубля, на 2024 год – 735,6 рубля, из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2023 год – 565,3 рубля, на 2024 год – 567,5 рубля, на одно 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 2023 год – 1 186,2 рубля, на 2024 год – 1 190,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров на 2023 год – 2 982,5 рубля, на 2024 год – 3 163,1 рубля, на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, на 2023 год – 3 428,1 рубля, на 2024 год – 3 636,0 рубля, на одно посещение с иными целями на 2023 год – 486,8 рубля, на 2024 год – 516,2 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 1 055,9 рубля, на 2024 год – 1 119,9 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета на 2023 год – 2128,5 рубля, на 2024 год – 2133,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 2 366,8 рубля, на 2024 год – 2 510,1 рубля, включая средства на проведение одного исследования в 2023 - 2024 годах:

компьютерной томографии – 3 760,8 рубля на 2023 год; 3 988,7 рубля на 2024 год; магнитно-резонансной томографии – 5 288,5 рубля на 2023 год, 5 609,4 рубля на 2024 год; ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 727,7 рубля на 2023 год, 772,1 рубля на 2024 год; эндоскопического диагностического исследования – 1 366,1 рубля на 2023 год, 1448,8 рубля на 2024 год; молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 12 065,2 рубля на 2023 год, 12 826,0 рубля на 2024 годы; патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний

и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 2 290,23 рубля на 2023 год, 3 171,6 рубля на 2024 год; тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 887,9 рубля на 2023 год, 942,3 рубля на 2024 год;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета на 2023 год – 9377,4 рубля, на 2024 год – 8986,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 33 934,8 рубля; на 2024 год – 35 995,7 рубля, в том числе на один случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 115 960,3 рубля, на 2024 год – 121 683,5 рубля;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета на 2023 год – 131 331,7 рубля, на 2024 год – 131 853,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 55 468,9 рубля, на 2024 год – 58 719,3 рубля, в том числе на один случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 149 146,3 рубля, на 2024 год – 157 475,5;

на один 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 2023 год – 56 966,0 рубля, на 2024 год – 60 132,1 рубля;

на одно 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 2023 год – 2 578,7 рубля, на 2024 год – 2 589,0 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на один случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2023 год 174 121,0 рубля, на 2024 год – 188 275,3 рубля.

Утвержденная стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения составляет 59176752,0 тыс. руб. на 2022 год, 61 261180,9 тыс. руб. на 2023 год, 64 244336,1 тыс. руб. на 2024 год, представлена в приложении 10 к Программе.

Утвержденная стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи на 2022 - 2024 годы представлена в приложениях 11 - 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 одного жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на одно 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 одного жителя) в 2022 году – 4 431,2 рубля; в 2023 году – 4 194,4 рубля; в 2024 году – 4 179,1 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2022 году – 19 654,7 рубля; в 2023 году – 20 738,3 рубля; в 2024 году – 21 974,2 рубля.

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 2022 год:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1087,7 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 1723,1 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 1934,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих менее 100 жителей, устанавливается с учетом применения понижающего поправочного коэффициента 0,8 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, и составляет в среднем на 2022 год 870,16 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих более 2000 жителей, устанавливается с учетом применения повышающего поправочного коэффициента 1,2 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, и составляет в среднем на 2022 год 2 321,88 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, не застрахованным по ОМС гражданам, а также по заболеваниям, не входящим в ТПОМС, осуществляется в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области в рамках доведенного государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Медицинская помощь иностранным гражданам оказывается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 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 N 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим 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 организаций при осуществлении закупок.

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

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется в соответствии с Правилами осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов организациями, входящими в службу крови, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации

Федерации от 12 апреля 2013 года № 332, в соответствии с 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.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях при лечении граждан с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется назначение и выписывание необходимых лекарственных препаратов на льготных условиях на основании схемы лечения, определенной временными методическими рекомендациями «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (актуальной версией), утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, исходя из тяжести заболевания за счет средств федерального бюджета.

Глава 6. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН В РАМКАХ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ДОМУ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМИ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, А ТАКЖЕ НАРКОТИЧЕСКИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ПРИ ПОСЕЩЕНИЯХ НА ДОМУ

Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому определяется нормативными актами министерства здравоохранения Российской Федерации и министерства здравоохранения Иркутской области.

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.

Глава 7. 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 (один 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 8. 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 27 апреля 2021 года № 404н.

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 9. 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 10. 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 двух 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 трех 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 11. 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 12. 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 13. 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 14. 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 15. 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.

Раздел X. ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МАРШРУТИЗАЦИЯ ЗАСТРАХОВАННЫХ ЛИЦ ПРИ НАСТУПЛЕНИИ СТРАХОВОГО СЛУЧАЯ, В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ, УРОВНЕЙ И ПРОФИЛЕЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАСТРАХОВАННЫМ ЛИЦАМ, ПРОЖИВАЮЩИМ В МАЛОНАСЕЛЕННЫХ, ОТДАЛЕННЫХ И (ИЛИ) ТРУДНОДОСТУПНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ, А ТАКЖЕ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

Перечень нормативных правовых актов министерства здравоохранения Иркутской области, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, содержится в приложении 18 к Программе.

Приложение 1
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

**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 2022 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 и диспансеризацию <***>
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 бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 7»	-	
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр медицинской профилактики»	-	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»	-	
18	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Сибирского здоровья»	+	
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника»	+	

20	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарский перинатальный центр»	+	
21	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 28 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
22	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА»	+	
23	Акционерное общество «Городская стоматологическая поликлиника»	+	
24	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»	+	+
25	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи»	+	+
26	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	+	+
27	Медицинская автономная некоммерческая организация «Лечебно-диагностический центр»	+	+
28	Частное учреждение «Медико-санитарная часть № 36»	+	+
29	Федеральное государственное	+	

	бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»		
30	Медицинская автономная некоммерческая организация «Центр Детской Стоматологии»	+	
31	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ	+	
32	Общество с ограниченной ответственностью «Элит-Дент»	+	
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница»	+	+
34	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 1»	+	+
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 2»	+	+
36	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3»	+	+
37	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 5»	+	+
38	Областное государственное бюджетное учреждение	+	+

	здравоохранения «Братская районная больница»		
39	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
40	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская стоматологическая поликлиника № 3»	+	
41	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Санаторий «Юбилейный»	+	
42	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братский перинатальный центр»	+	
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братский областной кожно-венерологический диспансер»	+	
44	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Вихоревка»	+	+
45	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Солнечный»	+	
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская станция скорой медицинской помощи»	+	
47	Общество с ограниченной	+	

	ответственностью «МедГрафт»		
48	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая Больница Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук»	+	+
49	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»	+	
50	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
51	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница»	+	
52	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»	+	+
53	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника»	+	
54	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская	+	

	стоматологическая поликлиника № 1»		
55	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1»	+	+
56	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 3»	+	+
57	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	+	+
58	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская городская поликлиника № 3»	+	+
59	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4»	+	+
60	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 5»	+	+
61	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская больница № 6»	+	+
62	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6»	+	+

63	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»	+	+
64	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	+	+
65	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	+	+
66	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 11»	+	+
67	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	+	+
68	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»	+	+
69	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский городской перинатальный центр»	+	
70	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	+	+
71	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская	+	+

	медико-санитарная часть № 2»		
72	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	+	+
73	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Иркутск»	+	+
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной гериатрический центр»	+	+
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»	+	
76	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр»	+	
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер»	+	
78	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	+	
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница	+	
80	Областное государственное бюджетное учреждение	+	

	здравоохранения «Иркутская областная стоматологическая поликлиника»		
81	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская областная инфекционная клиническая больница»	+	
82	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Иркутской области»	+	+
83	Акционерное общество «Международный Аэропорт Иркутск»	+	+
84	Общество с ограниченной ответственностью «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс»	+	
85	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной центр врачебной косметологии»	+	
86	Общество с ограниченной ответственностью «Диамант»	+	
87	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская станция скорой медицинской помощи»	+	
88	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивной медицины»	+	
89	Акционерное общество «Клинический курорт «Ангара»	+	
90	Закрытое акционерное общество	+	

	«Центр компьютерной томографии»		
91	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинический госпиталь Ветеранов войн»	+	
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной центр медицины катастроф»	+	
93	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Магнитно-Резонансной Томографии»	+	
94	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Центра Молекулярной Диагностики»	+	
95	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	+	
96	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	+	
97	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутское областное патологоанатомическое бюро»	+	

98	Общество с ограниченной ответственностью «КатЛаб-Ангара»	+	
99	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Сибирь»	+	
100	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеудинская районная больница»	+	+
101	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Нижнеудинск»	+	+
102	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»	+	+
103	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»	+	+
104	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	+	+
105	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»	+	+
106	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Саянская городская стоматологическая поликлиника»	+	
107	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника	+	+

	«РЖД-Медицина» города Зима»		
108	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	+	+
109	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Тайшет»	+	+
110	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница»	+	+
111	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница»	+	+
112	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	+	+
113	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская больница»	+	
114	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 1»	+	+
115	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 2»	+	+
116	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-	+	+

	Илимская городская детская поликлиника»		
117	Акционерное общество Курорт «Русь»	+	
118	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница»	+	+
119	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	+	+
120	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	+	+
121	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Усть-Кут»	+	+
122	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железнодорожная районная больница»	+	+
123	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Железнодорожная стоматологическая поликлиника»	+	
124	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Железнодорожск-Илимский»	+	+
125	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усольская	+	

	городская стоматологическая поликлиника»		
126	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»	+	+
127	Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика»	+	
128	Общество с ограниченной ответственностью «Нео-Дент»	+	
129	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Ордынская областная стоматологическая поликлиника»	+	
130	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»	+	+
131	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»	+	+
132	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	+	+
133	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	+	+
134	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	+	+
135	Областное государственное	+	+

	бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»		
136	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	+	+
137	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	+	+
138	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска»	+	+
139	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»	+	+
140	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»	+	+
141	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»	+	+
142	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница»	+	+
143	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	+	+
144	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная	+	+

	больница п. Мама»		
145	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо»	+	+
146	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	+	+
147	Общество с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр» (Филиал Общества с ограниченной ответственностью «РУСАЛ Медицинский Центр» в г. Шелехове)	+	
148	Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент»	+	
149	Общество с ограниченной ответственностью «Нефропротек»	+	
150	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Профессиональной медицины «Планета здоровья»	+	
151	Общество с ограниченной ответственностью «ОБЛАСТНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»	+	
152	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	
153	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ИРКУТСК»	+	

154	Общество с ограниченной ответственностью Научно-медицинский центр «ФЕНИКС»	+	
155	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+	
156	Общество с ограниченной ответственностью «АДСКЛИНИК»	+	
157	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Байкал-медикл»	+	
158	Общество с ограниченной ответственностью «СанаТерра»	+	
159	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб»	+	
160	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	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:		160	
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		146	
медицинских организаций, проводящие профилактические медицинские осмотры и		75	

диспансеризацию	
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, в том числе:	8
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационара	4

Примечание:

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

<***> 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 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	+	-
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»	+	-

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Иркутской области
на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

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

№	Наименование медицинской организации
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Иркутская областная клиническая больница»
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Иркутская 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 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

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

№	Наименование медицинской организации
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Иркутская областная клиническая больница»
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Иркутская областная детская клиническая больница»
3	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница»

146	Город Иркутск	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИЛИНИКА-ЭКСПЕРТ ИРКУТСК» (2)		+				
147	Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «АЛ-ЛАЙН» (2)		+				
148	Город Санкт-Петербург	Общество с ограниченной ответственностью «Начуч» проектная фирма «МЕЛИКС» (2)		+				
149	Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «АДСЮЛИННС» (2)				+		
150	Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Бишка-Селен» (2)		+				
151	Муниципальное образование город Братск	Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «БЕНИКС» (2)		+				
152	Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Сибирского здоровья» (2)		+				
153	Муниципальное образование город Усть-Илимск	Общество с ограниченной ответственностью «Салат Терма» (2)		+				
154	Иркутская область, г. Кузнецк	Общество с ограниченной ответственностью «ВиталБайт» (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 определения финансовых 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 информацией лицензий по направлению лечащего врача.
3. Технологические репродуктивные технологии (экстракорпоральный оплодотворение) 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 легкой периферической формой COVID-19.

Приложение 6
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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
Бедаквидин	таблетки
Дапсон	таблетки
Изониазид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид +	таблетки

пиразинамид	
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид+пиразинамид + 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
Тиоуреидоиминометилпиридиния 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
Дапсон	таблетки
Валганцикловир <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Вориконазол	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Даунорубин	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 Сироп
Кобицистат +Тенофовира алафенамид+Элвитегравир+Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
Ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
Левифлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь

Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метронидазол	таблетки; раствор для инфузий; суппозитории вагинальные
Невирапин	таблетки; 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 внутрь
Тенофовир	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	таблетки; капсулы
Фолиевая кислота	таблетки
Фосампренавир	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Фосфазид	таблетки
Цефуроксим	таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Элсульфавирин	капсулы
Энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этравирин	таблетки

Эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной 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 защечные
Ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Руксолитиниб<*>	таблетки
Сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Темозоломид<*>	капсулы
Трастузумаб <*>	раствор для подкожного введения

Трегиноин <*>	капсулы
Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Тримеперидин	таблетки, раствор для инъекций
Трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Фентанил	раствор для внутримышечного и внутривенного введения; трансдермальная терапевтическая система
Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
Эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
Энзалутамид	капсулы
Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения;
Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для

	внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Эрлотиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этопозид <*>	капсулы

6. Для лечения больных сахарным диабетом

Вилдаглиптин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
Дапаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дулаглутид <*>	раствор для п/к введения
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
Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного 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
Рисперидон <*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сертиндол	таблетки, 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
Спинолактон	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

Адалimumаб <*>	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
Тофацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Циклоспорин	капсулы, раствор для приема внутрь

11. Для лечения больных ревматоидным артритом и другими системными заболеваниями

Адалimumаб <*>	раствор для подкожного введения
Азатиоприн	таблетки
Гидроксихлорохин	Таблетки покрытые пленочной оболочкой
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
Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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-1а	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Интерферон бета-1б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Глатирамера ацетат	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Пэгинтерферон бета-1а	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-эпозтин 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
Эпозтин 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 дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
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
Вилантерол + флутиказона фууроат<*>	порошок для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Омализумаб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

16. Для лечения больных глаукомой и старческой катарактой

Ацетазоламид	таблетки
Гипромеллоза	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Бутиламиногидроксипр опоксифеноксиметилме тилоксадиазол	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
Амиодарон	таблетки
Аликсабан	таблетки, покрытые оболочкой
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	таблетки
Дабигатрана этексилат	капсулы
Изосорбида динитрат	спрей дозированный подъязычный, таблетки продолжительного действия
Каптоприл	таблетки
Карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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-Этоксипиперидин	таблетки зашечные
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;

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

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

4. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПОДАГРЫ

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
Сультририд	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
Цефуросксим	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
Имидазолилэтанамид 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
Надролон	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 мононитрат	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
Лазпаконитина 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 пищевode, 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 ферменты

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 + Глицерризиновая кислота	капсулы

23. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

1) гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
Гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; 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 дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
Фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + Будесонид	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный

26. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Бутиламиногидроксипро- поксифеноксиметил- метилоксадиазол	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
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

30. ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Диоксометилтетрагидропиримидин + 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;

	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Парикальцитол	капсулы
Пимекролимус	крем для наружного применения
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для 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	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Темозоломид	капсулы
Тиоктовая кислота	капсулы таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Третиноин	капсулы
Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения

	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 10
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2022-2024 ГОДЫ

Численность постоянного населения 2022 - 2 375 538 чел.
Численность постоянного населения 2023 - 2 367 143 чел.
Численность постоянного населения 2024 - 2 357 778 чел.
Численность застрахованного населения - 2 475 244 чел.

		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2022 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)	01	59 176 752,0	24 085,9	61 261 180,9	24 932,7	64 244 336,1	26 153,3
в том числе:							
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	10 526 540,90	4 431,2	9 928 781,9	4 194,4	9 853 079,3	4 179,1
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 11)	03	48 650 211,1	19 654,7	51 332 399,0	20 738,3	54 391 256,8	21 974,2
I. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07+08+09+10)	04	48 650 211,1	19 654,7	51 332 399,0	20 738,3	54 391 256,80	21 974,2
в том числе:							
I.1. субвенции из бюджета ФОМС **	05	48 645 448,1	19 652,8	51 326 870,0	20 736,1	54 384 243,8	21 971,3
I.2. иные межбюджетные трансферты бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, с заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
I.3. межбюджетные трансферты бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение проведения углубленной диспансеризации застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
I.4. межбюджетные трансферты бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, в том числе лицам с заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
I.5. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
I.6. прочие поступления	10	4 763,0	1,9	5 529,0	2,2	7 013,0	2,8
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	12	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	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНПС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 09 и 13)
** без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»

Справочно	2022 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	2023 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	2024 г. всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение ТФОМС своих функций	331 621,8	134,0	331 521,8	134,0	331 621,8	134,0

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2022 ГОД

Численность постоянного населения 2022 - 3 375 538 чел.
Численность страхового населения - 2 475 244 чел.

Наим и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансирования затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Полученные нормативы финансирования территориальной программы:		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	тыс. руб.		в % к итогу
							за счет средств бюджета субъекта РФ	статей 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	4 215,8	X	10 013 051,10	X	17
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,041	4 748,4	194,7	X	462 484,60	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	лицом	0,018	1 690,3	30,4	X	72 275,60	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-эвакуационной эвакуации	04	ездом	0,0003	411 780,7	123,5	X	293 460,20	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактической и в плановых целях, в том числе	0,439	813,7	358,1	X	850 667,20	X	X
	06	посещение по плановой медицинской помощи, включая	0,013	X	X	X	36 764,00	X	X
	07	посещение по патологической лабораторной помощи бесплатно посещения на дому амбулаторными бригадами	0,006	748,0	4,5	X	10 661,60	X	X
	08	посещение на дому амбулаторно патологическими бригадами	0,007	1 569,7	11,0	X	26 102,40	X	X
	09	обращение	0,122	2 365,5	288,6	X	685 571,50	X	X
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и плановыми целями	0,03	866,6	26,0	X	61 759,40	X
11	обращение	0,009	2 328,1	21,0	X	49 775,20	X	X	
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,013	117 062,7	1 568,6	X	3 726 363,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,0031	118 015,8	365,8	X	869 088,20	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,0021	10 116,8	21,2	X	50 468,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	X	X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	день	0,050	3 051,9	152,6	X	362 497,50	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 251,4	X	2 972 696,70	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	379,8	X	902 300,60	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X	216,2	X	513 489,80	X	1
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 654,70	X	48 650 211,10	82
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+37+47)	21	вызов	0,29	4 027,0	X	1 167,8	X	2 890 665,20	X

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	СУММА СТРОК	22	посещение с профилактическими и плановыми целями	2,93	948,9	X	2 780,6	X	6 882 289,30	X	
		30.1+38.1+48.1	22.1	минимальное посещение для проведения профилактического лабораторного осмотра	0,272	2 814,3	X	765,5	X	1 894 705,20	X
		30.2+38.2+48.2	22.2	минимальное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	0,263	3 479,5	X	915,1	X	2 265 116,20	X
		30.2.1+38.2.1+48.2.1	22.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	1 420,4	X	X	X	X	X
		30.3+38.3+48.3	22.3	посещение с плановыми целями	2,395	459,3	X	1 100,0	X	2 722 826,40	X
		38.4	22.4	посещение по патологической лабораторной помощи, включая***	-	-	X	X	X	X	X
		38.4.1	22.4.1	посещение по патологической лабораторной помощи бесплатно посещения на дому амбулаторными бригадами	-	-	X	X	X	X	X
		38.4.2	22.4.2	посещение на дому амбулаторно патологическими бригадами***	-	-	X	X	X	X	X
		31+39+49	22.5	посещение по патологической лабораторной помощи	0,54	996,3	X	538,0	X	1 331 686,50	X
		32+40+50	22.6	обращение в связи с заболеваниями, в том числе в рамках оказания отдельных дорогостоящих медицинских вмешательств	1,7877	2 233,3	X	3 992,5	X	9 882 339,10	X
		32.1+40.1+50.1	22.6.1	КТ	0,04733	3 549,5	X	168,0	X	415 730,20	X
		32.2+40.2+50.2	22.6.2	МРТ	0,02534	4 992,1	X	126,5	X	313 030,10	X
		32.3+40.3+50.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,04392	687,6	X	30,2	X	74 685,60	X
		32.4+40.4+50.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,05069	1 288,2	X	65,3	X	161 718,40	X
		32.5+40.5+50.5	22.6.5	молекулярно-генетическое	0,00092	11 413,0	X	10,5	X	25 983,30	X
		32.6+40.6+50.6	22.6.6	патоморфологическое	0,01321	2 823,6	X	37,3	X	92 263,90	X
		32.7+40.7+50.7	22.6.7	тестирование на выявление мочевой корпоральной инфекции	0,12838	838,1	X	107,6	X	266 388,30	X
33+41+51	22.7	обращение по заболеваниям при наличии медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00287	25 749,1	X	73,9	X	182 857,00	X		
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 34+42+52), в том числе	23	случай госпитализации	0,168337	52 340,2	X	8 810,8	X	21 808 939,40	X		
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+52.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	141 347,0	X	1 341,1	X	3 319 489,70	X		
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 34.2+42.2+52.2)	23.2	случай госпитализации	0,004443	53 972,5	X	239,8	X	593 594,00	X		
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.3+42.3+52.3)	23.3	случай госпитализации	0,004239	279 594,2	X	1 185,2	X	2 933 542,70	X		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 35 + 43+54), в том числе	24	случай лечения	0,065371	32 376,7	X	2 116,5	X	5 238 895,70	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 43.1 + 54.1)	34.1	случай лечения	0,009007	110 547,4	X	995,7	X	2 464 580,70	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 35.2 + 43.2 + 54.2)	34.2	случай	0,000463	174 121,0	X	80,6	X	199 549,30	X
плановая медицинская помощь*** (равно строке 44)	35	вызов			X		X		X
затраты на ведение дела СМО	26	-			X	174,6	X	432 180,40	X
иные расходы (равно строке 45)	27	-			X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28	-	X	X	X		X		X
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	4 027,0	X	1 167,8	X	2 890 665,20	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	посещение с профилактическими и иными целями	2,95	948,9	X	2 780,6	X	6 882 289,30	X
	30.1	индивидуальное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 814,3	X	765,5	X	1 894 705,20	X
	30.2	индивидуальное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	0,263	3 479,1	X	915,1	X	2 265 116,20	X
	30.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	1 420,4	X		X	X	X
	30.3	посещение с иными целями	2,395	459,3	X	1 100,0	X	2 722 826,40	X
	31	посещение по вызову медицинской помощи	0,54	996,3	X	538,0	X	1 331 686,50	X
	32	обращения в связи с заболеваниями, в том числе проведение отдельных диагностических исследований	1,7877	2 233,3	X	3 992,5	X	9 882 339,10	X
	32.1	КТ	0,04733	3 549,5	X	168,0	X	415 730,20	X
	32.2	МРТ	0,02534	4 992,1	X	126,5	X	313 030,10	X
	32.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,04392	687,6	X	30,2	X	74 685,60	X
	32.4	эндоскопическое диагностическое	0,05069	1 288,2	X	65,3	X	161 718,40	X
	32.5	надуздушно-гортанное	0,00092	11 413,0	X	10,5	X	25 983,30	X
	32.6	эндоскопическое	0,01321	2 823,6	X	37,3	X	92 263,90	X
	32.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838	838,1	X	107,6	X	266 388,30	X
33	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00287	25 749,1	X	73,9	X	182 857,00	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	34	случай госпитализации	0,168337	52 340,2	X	8 810,8	X	21 808 939,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случай госпитализации	0,009488	141 347,0	X	1 341,1	X	3 319 489,70	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случай госпитализации	0,004443	53 972,5	X	239,8	X	593 594,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случай госпитализации	0,004239	279 594,2	X	1 185,2	X	2 933 542,70	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	35	случай лечения	0,065371	32 376,7	X	2 116,5	X	5 238 895,70	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	0,0090070	110 547,4	X	995,7	X	2 464 580,70	X
при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случай	0,000463	174 121,0	X	80,6	X	199 549,30	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы	36		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	37	вызов	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	38	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	38.1	индивидуальное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	38.2	индивидуальное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
	38.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	38.3	посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	38.4	посещение по вызову медицинской помощи, включая***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.1	посещение по вызову медицинской помощи без учета посещения по двум перенесенным бригадами***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.2	посещение по двум вызовам диспетчерскими бригадами***	X	X	X	X	X	X	X
	39	посещение по вызову медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	40	обращения в связи с заболеваниями, в том числе проведение отдельных диагностических исследований	X	X	X	X	X	X	X
	40.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	40.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	40.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	40.4	эндоскопическое диагностическое	X	X	X	X	X	X	X
40.5	надуздушно-гортанное	X	X	X	X	X	X	X	
40.6	эндоскопическое	X	X	X	X	X	X	X	
40.6	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	X	X	X	X	
41	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	42	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	42.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
паллиативная медицинская помощь***	44	случай	X	X	X	X	X	X	X
иные расходы	45	-	X	X	X	X	X	X	X
3 Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	46		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	47	вызов	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	48	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	48.1	коллективное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	48.2	коллективное посещение для проведения диспансеризации, в том числе	X	X	X	X	X	X	X
	48.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	48.3	посещение с целью лечения	X	X	X	X	X	X	X
	48.4.1	посещение по лечебной амбулаторной помощи без учета посещения по другим амбулаторным программам ***	X	X	X	X	X	X	X
	48.4.2	посещение на дому: выездные патронажные бригады ***	X	X	X	X	X	X	X
	49	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	50	обращений в связи с заболеваниями, в том числе посещение специализированных диагностических лабораторий	X	X	X	X	X	X	X
	50.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	50.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	50.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	50.4	эндоскопическое диагностическое	X	X	X	X	X	X	X
	50.5	микробиологическое	X	X	X	X	X	X	X
	50.6	патологоанатомическое	X	X	X	X	X	X	X
50.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	X	X	X	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	51	обращения по реабилитации при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	52	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	52.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	52.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	54	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	54.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	60		X	X	4 431,2	19 654,7	10 526 540,90	48 650 211,10	100

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

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2023 ГОД

Численность населения населения 2023 - 2 307 143 чел
Численность населения населения 2024 - 2 452 344 чел

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема 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.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации:	01		X	X	4 106,8	X	9 721 418,00	X	16
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,041	4 039,0	166,0	X	391 996,60	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	02	вызов	0,018	1 057,1	19,6	X	46 318,80	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-эвакуационной эвакуации</i>	04	вызов	0,0003	399 461,7	119,8	X	283 674,90	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и выхаживающей целью, в том числе	0,440	734,0	522,9	X	764 448,30	X	X
	06	посещение по платимой медицинской помощи, включая	0,013	X	X	X	27 684,40	X	X
	07	посещение по платимой медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,006	565,3	3,4	X	8 028,50	X	X
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,007	1 186,2	8,3	X	19 655,90	X	X
	09	обследование	0,122	2 128,5	259,6	X	614 686,00	X	X
	10	посещение с профилактической и выхаживающей целью	0,05	781,6	23,4	X	55 502,50	X	X
	11	обследование	0,009	2 094,8	18,9	X	44 627,30	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,014	131 331,7	1 722,9	X	4 196 892,60	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13	случай госпитализации	0,0051	133 389,1	415,5	X	978 828,10	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,0021	9 377,4	19,6	X	46 615,30	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	15	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	день	0,051	2 578,7	131,5	X	311 314,60	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 059,5	X	2 508 162,00	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	374,8	X	887 300,60	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X	87,6	X	207 363,90	X	1	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	20 738,30	X	51 232 599,00	83	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+37+47)	21	вызов	0,29	4 268,3	X	1 237,8	X	3 063 947,20	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	22	посещение с профилактической и выхаживающей целью	2,93	1 079,0	X	2 878,7	X	7 125 546,90	X
		22.1	выхаживающее посещение для проведения профилактических мероприятий осмотрами	0,272	2 937,5	X	811,2	X	2 007 948,50	X
		22.2	выхаживающее посещение для проведения профилактических мероприятий осмотрами	0,263	3 428,1	X	901,6	X	2 231 785,60	X
		22.2.1	для проведения выездной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
		22.3	посещение с выхаживающей целью	2,395	486,8	X	1 165,9	X	2 835 852,10	X
		22.4	посещение по платимой медицинской помощи, включая***			X		X		X
		22.4.1	посещение по платимой медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***			X		X		X
		22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***			X		X		X
		22.5	посещение по платимой медицинской помощи	0,54	1 055,9	X	570,2	X	1 411 349,70	X
		22.6	обследование в связи с заболеванием, в том числе проведение скрининговых обследований для выявления заболеваний	1,7877	2 366,8	X	4 231,1	X	10 473 075,80	X
		22.6.1	КТ	0,04632	3 760,3	X	174,2	X	431 187,00	X
		22.6.2	МРТ	0,02634	5 288,5	X	159,3	X	344 832,30	X
		22.6.3	УЗИ органов-висцеральной системы	0,08286	727,7	X	60,3	X	149 312,10	X
		22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1 366,1	X	40,9	X	101 232,90	X
		22.6.5	мамографическое исследование	0,00092	12 065,2	X	11,1	X	27 536,70	X
		22.6.6	сплюхографическое	0,01321	2 990,2	X	39,5	X	97 780,10	X
		22.6.7	использование на выхаживающей помощи кардиомониторной помощи	0,08987	887,9	X	79,8	X	197 624,60	X
22.7	обработка по требованию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00294	27 312,9	X	80,3	X	198 657,00	X		
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 24+42+52), в том числе	23	случай госпитализации	0,166342	55 468,9	X	9 226,8	X	22 838 474,60	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+52.1)	34.1	случай госпитализации	0,009488	149 146,3	X	1 415,1	X	3 502 776,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 34.2 + 42.2+52.2)	34.2	случай госпитализации	0,004443	56 966,0	X	253,1	X	626 368,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.3 + 42.3 + 52.3)	34.3	случай госпитализации	0,003593	307 542,4	X	1 105,0	X	2 735 133,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 35 + 43+54), в том числе	35	случай лечения	0,068605	33 934,8	X	2 328,1	X	5 762 536,20	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+54.1)	35.1	случай лечения	0,0090067	115 960,3	X	1 044,4	X	2 585 218,90	X
при экстратерриториальном оказании помощи (сумма строк 35.2 + 43.2+54.2)	35.2	случай	0,000477	174 121,0	X	83,1	X	205 583,20	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 44)	35	иных			X		X	458 772,30	X
затраты на ведение дела СМО	36	-			X	183,3	X	50 873 626,70	X
иные расходы (равно строке 45)	37	-			X		X		X
на строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	38	-	X	X	X	18 015,6	X	51 532 599,00	X
скорая медицинская помощь	39	иных	0,29	4 268,3	X	1 237,8	X	3 063 947,20	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	посещение с профилактическими и иными целями	0,29	4 268,3	X	1 237,8	X	3 063 947,20	X
	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	2,93	1 079,0	X	2 878,7	X	7 125 546,90	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	0,272	2 982,5	X	811,2	X	2 007 948,50	X
	30.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	0,263	3 428,1	X	901,6	X	2 231 785,60	X
	30.3	посещение с иными целями	X	X	X		X		X
	31	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1 055,9	X	570,2	X	1 411 349,70	X
	32	сборный в связи с заболеванием, в том числе при оказании скорой медицинской помощи	1,7877	2 366,8	X	4 231,1	X	10 473 075,80	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	32.1	КТ	0,04632	3 760,8	X	174,2	X	431 187,00	X
	32.2	МРТ	0,02634	5 288,5	X	139,3	X	344 832,20	X
	32.3	УЗИ сердца и сосудистой системы	0,08286	727,7	X	60,3	X	149 312,10	X
	32.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1 366,1	X	40,9	X	101 232,90	X
	32.5	инструментально-генетическое	0,00092	12 065,2	X	11,1	X	27 536,70	X
	32.6	гиталоэнцефалограммы	0,01321	2 990,2	X	39,5	X	97 780,10	X
	32.9	тестирование на выявление антител к вирусной инфекции	0,08987	887,9	X	79,8	X	197 624,60	X
	33	сборный по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00294	27 312,9	X	80,3	X	198 657,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	34	случай госпитализации	0,166342	55 468,9	X	9 226,8	X	22 839 474,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случай госпитализации	0,009488	149 146,3	X	1 415,1	X	3 502 776,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случай госпитализации	0,004443	56 966,0	X	253,1	X	626 368,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	34.3	случай госпитализации	0,003593	307 542,4	X	1 105,0	X	2 735 133,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	35	случай лечения	0,068605	33 934,8	X	2 328,1	X	5 762 536,20	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	0,0090067	115 960,3	X	1 044,4	X	2 585 218,90	X
при экстратерриториальном оказании помощи	35.2	случай	0,000477	174 121,0	X	83,1	X	205 583,20	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы	36	-	X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	37	иных	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	38	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	38.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	38.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
	38.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	38.3	посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	38.4	посещение по неотложной медицинской помощи, включая ***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.1	посещение по неотложной медицинской помощи без учета посещения по адресу первоначальной бригады ***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.2	посещение по адресу оказания первоначальной бригады ***	X	X	X	X	X	X	X
	39	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	49	обращений в связи с заболеваниями, в том числе проведение отдельных диагностических исследований	X	X	X	X	X	X	X
	49.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	49.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	49.3	УЗИ серцево-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	49.4	эндоскопические диагностические	X	X	X	X	X	X	X
	49.5	инструментальное	X	X	X	X	X	X	X
	49.6	лабораторное	X	X	X	X	X	X	X
	49.6	тестирование на выявление антител к вирусам гепатита	X	X	X	X	X	X	X
	41	обращения по забесплатно при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	42	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	42.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстрасрочно-высоком уровне оказания	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
паллиативная медицинская помощь***	44	случай	X	X	X	X	X	X	X
иные расходы	45		X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	46		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	47	исход	X	X	X	X	X	X	X
	48	выполнение с профилактическими и плановыми расходами	X	X	X	X	X	X	X
	48.1	консультационное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	48.2	консультационное посещение для проведения диспансеризации, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
	48.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	48.3	выполнение с плановыми расходами	X	X	X	X	X	X	X
	48.4.1	процедуры по патентованной лекарственной помощи без учета стоимости на дату проведения процедуры***	X	X	X	X	X	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	48.4.2	посещение на дому выездными амбулаторными бригадами***	X	X	X	X	X	X	X	
	49	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X	
	50	обращений в связи с заболеваниями, в том числе проведение отдельных диагностических исследований	X	X	X	X	X	X	X	
	50.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X	
	50.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X	
	50.3	УЗИ серцево-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X	
	50.4	эндоскопические диагностические	X	X	X	X	X	X	X	
	50.5	инструментальное	X	X	X	X	X	X	X	
	50.6	лабораторное	X	X	X	X	X	X	X	
	50.7	тестирование на выявление антител к вирусам гепатита	X	X	X	X	X	X	X	
	51	обращения по забесплатно при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X	
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	52	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	52.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	52.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	
высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	53	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	
медицинская помощь по профилю "онкология"	53.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	
при экстрасрочно-высоком уровне оказания	53.2	случай	X	X	X	X	X	X	X	
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	60		X	X	4 194,4	20 738,3	9 928 781,90	51 332 399,00	100	

*) без учета финансовых средств внебюджетного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (разрешено, но не включено в тариф).

**) учитываются 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.

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2024 ГОД

Численность населения по состоянию на 01.01.2024 г. - 2 357 778 чел.
Численность застрахованного населения - 2 475 244 чел.

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (форматная единица предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (форматная единица предоставления медицинской помощи)	Подписные нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					тыс. руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	01		X	X	4 097,30	X	9 660 269,70	X	15
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,041	4 055,0	166,3	X	391 996,60	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	<i>02</i>	вызов	0,018	1 091,4	19,6	X	46 318,80	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-эвакуационной эвакуации</i>	<i>04</i>	вызов	0,0003	401 048,4	120,3	X	283 674,90	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	консультации с профессиональной и/или психологической помощью, в том числе	0,442	735,6	325,2	X	766 632,70	X	X
	06	выявление и оказание специализированной медицинской помощи, включая мероприятия по патологической беременности	0,013	X	X	X	27 684,40	X	X
	07	оказание неотложной медицинской помощи без учета посещения врача амбулаторными пациентами	0,006	567,5	3,4	X	8 028,50	X	X
	08	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами	0,007	1 190,9	8,3	X	19 655,90	X	X
	09	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами	0,123	2 133,3	262,4	X	618 632,00	X	X
	10	оказание с профессиональной и/или психологической помощью, в том числе	0,03	786,9	23,6	X	55 661,40	X	X
	11	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами	0,009	2 116,8	19,1	X	44 917,60	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,014	131 853,4	1 780,0	X	4 196 893,30	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	<i>13</i>	случай госпитализации	0,0032	129 733,9	415,1	X	978 828,10	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,0022	8 986,8	19,8	X	46 615,30	X	X
<i>не идентифицируемым и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	<i>15</i>	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	вызов	0,051	2 589,0	132,0	X	311 314,60	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 035,3	X	2 440 833,40	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	376,3	X	887 300,60	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X	81,8	X	192 809,60	X	1

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:									
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+37+47)									
	29		X	X	X	21 974,20	X	54 391 256,80	84
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	вызов	0,29	4 527,6	X	1 313,0	X	3 250 006,40	X
	31	консультации с профессиональной и/или психологической помощью, в том числе	2,93	1 144,4	X	3 053,9	X	7 559 224,30	X
	30.1+38.1+48.1	выявление и оказание специализированной медицинской помощи, включая мероприятия по патологической беременности	0,272	3 163,1	X	860,4	X	2 129 697,70	X
	30.2+38.2+48.2	оказание неотложной медицинской помощи без учета посещения врача амбулаторными пациентами	0,2630	3 636,0	X	956,3	X	2 366 996,00	X
	30.2.1+38.2.1+48.2.1	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами	X	X	X		X		X
	30.3+38.3+48.3	оказание с профессиональной и/или психологической помощью, в том числе	2,3930	516,2	X	1 236,3	X	3 060 141,50	X
	38.4	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами***			X		X		X
	38.4.1	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами***			X		X		X
	38.4.2	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами***			X		X		X
	31+39+49	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами	0,54	1 119,9	X	604,7	X	1 496 892,20	X
	32+49+59	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами в том числе проведение санукладки одежды, дезинфекция медицинского оборудования	1,7877	2 510,1	X	4 467,3	X	11 107 177,40	X
	32.1+49.1+59.1	ХТ	0,04632	3 988,7	X	184,8	X	457 316,40	X
	32.2+49.2+59.2	МРТ	0,02634	5 609,4	X	147,8	X	365 721,70	X
	32.3+49.3+59.3	УЗИ сердца-сосудистой системы	0,08286	772,1	X	64,0	X	158 356,90	X
	32.4+49.4+59.4	диагностическое ультразвуковое исследование	0,02994	1 448,8	X	43,4	X	107 369,10	X
	32.5+49.5+59.5	магнитно-резонансное исследование	0,00092	12 826,0	X	11,8	X	29 204,80	X
	32.6+49.6+59.6	пальпаторно-инструментальное исследование	0,01321	3 171,6	X	41,9	X	103 705,00	X
32.7+49.7+59.7	использование лекарственных средств инъекционной формы	0,07189	942,3	X	67,7	X	167 677,60	X	
33+41+51	оказание неотложной медицинской помощи амбулаторными пациентами при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00294	27 299,3	X	80,3	X	198 657,00	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 34+42+52), в том числе									
	34	случай госпитализации	0,166356	58 719,3	X	9 768,3	X	24 178 863,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+52.1)									
	34.1	случай госпитализации	0,009458	157 475,5	X	1 494,1	X	3 698 312,10	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 34.2 + 42.2+52.2)									
	34.2	случай госпитализации	0,004443	60 132,1	X	267,2	X	661 332,80	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
високотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.3 + 42.3 + 52.3)	34.3	случай неотложной помощи	0,003593	338 296,7	X	1 215,5	X	3 008 646,40	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 35 + 43 + 54), в том числе	35	случай лечения	0,0686190	35 995,7	X	2 470,0	X	6 113 833,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1 + 43.1 + 54.1)	35.1	случай лечения	0,0090067	121 683,5	X	1 096,0	X	2 712 811,90	X
при экстратерриториальной амбулаторности (сумма строк 35.2 + 43.2 + 54.2)	35.2	случай	0,0004910	188 275,3	X	112,6	X	278 770,30	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 44)	35	иные			X		X		X
затраты на ведение дела СМО	36	-			X	197,6	X	489 079,60	X
иные расходы (равно строке 45)	37	-			X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	21	-	X	X	X	18 015,6	X	53 902 177,20	X
скорая медицинская помощь	29	иные	0,29	4 527,6	X	1 313,0	X	3 250 006,40	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	повышение с профессионального и высшего образования	2,93	1 144,4	X	3 033,9	X	7 539 224,30	X
	30.1	исполнение повеления для проведения профессиональных медицинских осмотров	0,272	3 163,1	X	860,4	X	2 129 697,70	X
	30.2	исполнение повеления для проведения амбулаторных, в том числе:	0,2630	3 636,0	X	956,3	X	2 366 996,00	X
	30.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X		X		X
	30.3	повышение с вышней ступенью	2,3950	516,2	X	1 236,3	X	3 060 141,50	X
	31	повышение по индустриальной медицинской помощи	0,54	1 119,9	X	604,7	X	1 496 894,20	X
	32	образован в связи с заболеваниями, в том числе проведение скрининговых обследований диспансеризации	1,7877	2 510,1	X	4 487,3	X	11 107 177,40	X
	32.1	КТ	0,04632	3 988,7	X	184,8	X	457 316,40	X
	32.2	МРТ	0,02634	5 609,4	X	147,8	X	365 721,70	X
	32.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	772,1	X	64,0	X	158 356,90	X
	32.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1 448,8	X	43,4	X	107 369,10	X
	32.5	молекулярно-генетическое	0,00092	12 826,0	X	11,8	X	29 204,80	X
	32.6	патоморфологическое	0,01321	3 171,6	X	41,9	X	103 705,00	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	32.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,07189	942,3	X	67,7	X	167 677,60	X
	33	образован по заблаговременной при оплате медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	0,00294	27 299,3	X	80,3	X	198 657,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	34	случай госпитализации	0,166336	58 719,3	X	9 768,3	X	24 178 863,40	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	34.1	случай неотложной помощи	0,009488	157 475,5	X	1 494,1	X	3 698 312,10	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	34.2	случай госпитализации	0,004443	60 132,1	X	267,2	X	661 332,80	X
високотехнологичная медицинская помощь	34.3	случай амбулаторной помощи	0,003593	338 296,7	X	1 215,5	X	3 008 646,40	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	35	случай лечения	0,0686190	35 995,7	X	2 470,0	X	6 113 833,60	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай лечения	0,0090067	121 683,5	X	1 096,0	X	2 712 811,90	X
при экстратерриториальной амбулаторности	35.2	случай	0,0004910	188 275,3	X	112,6	X	278 770,30	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	36	-	X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	37	иные	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	38	повышение с профессионального и высшего образования	X	X	X	X	X	X	X
	38.1	исполнение повеления для проведения профессиональных медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	38.2	исполнение повеления для проведения амбулаторных, в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
	38.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	38.3	повышение с вышней ступенью	X	X	X	X	X	X	X
	38.4	повышение по индустриальной медицинской помощи, включая***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.1	повышение по индустриальной медицинской помощи без учета повышения по индустриальной медицинской помощи***	X	X	X	X	X	X	X
	38.4.2	повышение по индустриальной медицинской помощи***	X	X	X	X	X	X	X
	39	образование по медицинской специальности в условиях	X	X	X	X	X	X	X
	40	образован в связи с заболеваниями, в том числе проведение скрининговых обследований диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	40.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	40.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	40.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	40.4	эндоскопическое диагностическое	X	X	X	X	X	X	X
40.5	молекулярно-генетическое	X	X	X	X	X	X	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	40.6	мультиспециализационное	X	X	X	X	X	X	X
	40.6	инструментальное по выделению почечной кортикальной нефриты	X	X	X	X	X	X	X
	41	оборудование по эндоскопии при выполнении эндоскопической помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	42	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	42.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	42.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	42.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстраситуационном оказании помощи	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
паллиативная медицинская помощь***	44	Мать	X	X	X	X	X	X	X
иные расходы	45	-	X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям установленным базовой программой (бюджетное финансовое обеспечение)	46		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	47	вызов	X	X	X	X	X	X	X
	48	исследования и профилактические мероприятия в амбулатории	X	X	X	X	X	X	X
	48.1	исследования и профилактические мероприятия в амбулатории, медицинские осмотры	X	X	X	X	X	X	X
	48.2	исследования и профилактические мероприятия в амбулатории, в том числе	X	X	X	X	X	X	X
	48.2.1	для проведения ультразвуковой диагностики	X	X	X	X	X	X	X
	48.3	исследования и анализы в амбулатории	X	X	X	X	X	X	X
	48.4.1	исследования по лабораторной диагностике помощи без учета расходов на бухгалтерские расходы***	X	X	X	X	X	X	X
	48.4.2	исследования по лабораторной диагностике помощи без учета расходов на бухгалтерские расходы***	X	X	X	X	X	X	X
	49	помощь по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	50	оборудование в связи с обеспечением в том числе проведение следующих отдельных диагностических исследований	X	X	X	X	X	X	X
	50.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	50.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	50.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	50.4	эндоскопические диагностические	X	X	X	X	X	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	50.3	инструментальное	X	X	X	X	X	X	X
	50.6	мультиспециализационное	X	X	X	X	X	X	X
	50.1	инструментальное по выделению почечной кортикальной нефриты	X	X	X	X	X	X	X
	51	оборудование по эндоскопии при оказании эндоскопической помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	52	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	52.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	52.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	52.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	53	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	53.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстраситуационном оказании помощи	53.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	60		X	X	4 179,1	21 974,0	9 853 079,3	54 391 256,80	100

*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не возмещаемые в тариф)
 **) указывается расход консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС
 ***) в случае оказания паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим выделением бюджета РФ

Приложение 14
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в
Иркутской области на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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 внутри; 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 акридонатацетат	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 внутри; 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 внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

5) противопротозойные и противомалярийные средства

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

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

6) прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутри и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри 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 (III) гидроксид полимальтозат	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 ферменты

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

4) антидиарейные средства

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

5) слабительные средства

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

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

Фосфолипиды+ глицирризиновая кислота	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 дропримидин + 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 (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 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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 акридонацетат	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 противомалярийные средства

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

6) прочие средства для профилактики и лечения инфекций

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

10. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

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) противанемические средства

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

2) средства, влияющие на систему свертывания крови

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

13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон	таблетки; раствор для внутривенного введения
Ацетилсалициловая кислота	таблетки
Атенолол	таблетки
Дигоксин	таблетки; раствор для инъекций
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 ферменты

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 дозированный
Будесонид	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; 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

Диоксометилтетрагидропиримидин + 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	2022 год	2023 год	2024 год
Критерии доступности медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения доступностью 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 расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	%	9,5	9,5	9,6
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	%	2,3	2,3	2,3
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	%	0,5	0,5	0,5
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	%	71,4	71,0	71,0

6	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		По факту	По факту	По факту
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	чел.	По факту	По факту	По факту
8	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности	посещений в год	2800	2900	3000
8.1	городского населения	посещений в год	2800	2900	3000
8.2	сельского населения	посещений в год	2800	2900	3000
9	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дней в год	319	320	320
9.1	городского населения	дней в год	Не менее 320	Не менее 320	Не менее 320
9.2	сельского населения	дней в год	Не менее 300	Не менее 300	Не менее 300
Критерии качества медицинской помощи					
1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	17,9	18,9	20
2	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
3	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	%	не менее 10	не менее 15	не менее 20
4	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем	%	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98

	количестве пациентов со злокачественными новообразованиями				
5	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
6	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	34	35	36
7	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	%	Не менее 26	Не менее 26	Не менее 26
8	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
9	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
10	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
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	Не менее 8,0	Не менее 8,0	Не менее 8,0

12	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
13	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

Приложение 18
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в
Иркутской области на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МАРШРУТИЗАЦИЯ ЗАСТРАХОВАННЫХ ЛИЦ ПРИ
НАСТУПЛЕНИИ СТРАХОВОГО СЛУЧАЯ, В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ,
УРОВНЕЙ И ПРОФИЛЕЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ
ЧИСЛЕ ЗАСТРАХОВАННЫМ ЛИЦАМ, ПРОЖИВАЮЩИМ В
МАЛОНАСЕЛЕННЫХ, ОТДАЛЕННЫХ И (ИЛИ) ТРУДНОДОСТУПНЫХ
НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ, А ТАКЖЕ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ**

1. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 26 февраля 2014 года № 351-мр «О зонах ответственности по оказанию медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях».

2. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 14 сентября 2018 года № 2257-мр «О маршрутизации при оказании медицинской помощи детям первого года жизни в Иркутской области».

3. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 31 марта 2020 года № 668-мр «О временных схемах направления (маршрутизации) для госпитализации взрослых пациентов с ВИЧ/СПИД и детей с острой респираторной вирусной инфекцией из отдельных территорий Иркутской области».

4. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 3 апреля 2020 года № 693-мр «О временной схеме маршрутизации больных, подлежащих госпитализации по экстренным показаниям».

5. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 9 ноября 2020 года № 2168-мр «Об утверждении временной схемы направления (маршрутизации) пациентов г. Иркутска и Иркутского района на компьютерную томографию в период эпидемиологической ситуации» (COVID-19).

6. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 26 марта 2021 года № 510-мр «Об организации деятельности медицинских организаций Иркутской области и их структурных подразделений, оказывающих медицинскую помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с острыми респираторными вирусными инфекциями среднетяжелого или тяжелого течения, тяжелыми и (или) осложненными формами гриппа и внебольничной пневмонией, в стационарных условиях».

7. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 18 июня 2021 года №1101-мр «Об организации медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Иркутской области».

8. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 25 июня 2021 года № 1161-мр «Об оказании медицинской помощи беременным женщинам, родильницам и роженицам в период подъема заболеваемости гриппом и

другими респираторными вирусными инфекциями, в том числе новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

9. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 2 июля 2021 года № 1263-мр «О временных схемах направления (маршрутизации) для госпитализации и наблюдения на амбулаторно-поликлиническом этапе детей с острой респираторной вирусной инфекцией, пневмонией и новой коронавирусной инфекцией».

10. Распоряжение министерства здравоохранения Иркутской области от 6 сентября 2021 года № 1854-мр «О временной схеме маршрутизации пациентов для проведения компьютерной томографии».