ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2019 г. N 401

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НА 2020 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ

И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ НЕКОТОРЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ

ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

В соответствии со статьей 81 Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года N 1610 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов", подпунктом 4 пункта 1 статьи 3 Закона Республики Алтай от 14 мая 2008 года N 48-РЗ "О полномочиях органов государственной власти Республики Алтай в области охраны здоровья граждан и обязательного медицинского страхования" Правительство Республики Алтай, постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#P38) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

2. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов составляет 5553537,6 тыс. рублей на 2020 год, 5885784,98 тыс. рублей на 2021 год, 6201958,95 тыс. рублей на 2022 год, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 4755363,9 тыс. рублей, на 2021 год - 5055694,0 тыс. рублей, на 2022 год - 5326284,5 тыс. рублей.

3. Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения Республики Алтай утвердить в размере 1498232,7 тыс. рублей.

4. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Республики Алтай от 27 декабря 2018 года N 401 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (Сборник законодательства Республики Алтай, 2018, N 161(167));

постановление Правительства Республики Алтай от 18 января 2019 года N 11 "О внесении изменений в приложение N 4 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (Сборник законодательства Республики Алтай, 2019, N 162(168));

постановление Правительства Республики Алтай от 31 мая 2019 года N 162 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 27 декабря 2018 года N 401 и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай" (официальный портал Республики Алтай в сети "Интернет": www.altai-republic.ru, 2019, 3 июня);

постановление Правительства Республики Алтай от 21 ноября 2019 года N 327 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 27 декабря 2018 года N 401" (официальный портал Республики Алтай в сети "Интернет": www.altai-republic.ru, 2019, 22 ноября);

постановление Правительства Республики Алтай от 28 декабря 2019 года N 394 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 27 декабря 2018 года N 401" (официальный портал Республики Алтай в сети "Интернет": www.altai-republic.ru, 2019, 28 декабря).

Глава Республики Алтай,

Председатель Правительства

Республики Алтай

О.Л.ХОРОХОРДИН

Утверждена

Постановлением

Правительства Республики Алтай

от 30 декабря 2019 г. N 401

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2020 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ

ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает:

перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно;

категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

нормативы объема медицинской помощи;

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;

подушевые нормативы финансирования;

порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

порядок и условия предоставления медицинской помощи;

критерии доступности и качества медицинской помощи;

перечень медицинских организаций, также иных организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой.

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

3. Территориальная программа включает территориальную программу обязательного медицинского страхования, установленную в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

4. Разграничение оказания бесплатной медицинской помощи гражданам и платных медицинских услуг (работ) осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 года N 1006 "Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг" и обеспечивается, в том числе, соблюдением установленных Территориальной программой сроков ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановой форме.

5. При оказании медицинской помощи лицам, проживающим в других субъектах Российской Федерации, по видам и условиям, не включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования, ТФМОС Республики Алтай вправе осуществлять взаимные расчеты с субъектами Российской Федерации в виде межбюджетных отношений на основании заключенных соглашений.

6. В Территориальную программу могут вноситься изменения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления

медицинской помощи, оказание которой осуществляется

бесплатно

7. В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

2) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие "медицинская организация" используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 323-ФЗ) и от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

8. 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.

9. 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.

10. 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 послеродовый период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, который приведен в приложении к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года N 1610.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи включает два раздела:

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования;

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий, из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 года N 796н и Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 года N 824н.

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

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовый 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 (праздничных, спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств организаторов указанных мероприятий, по договорам возмездного оказания медицинских услуг с медицинскими организациями.

12. 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 N 323-ФЗ, 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 пунктов/фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Алтай (далее - республиканский бюджет) 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.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Республики Алтай "Развитие здравоохранения", включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

13. В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Республики Алтай организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках территориальной 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 Территориальной 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 бюджетных ассигнований республиканского 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, проживающими в сельской местности, 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, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в Российской Федерации.

14. 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.

15. Медицинская помощь в экстренной форме, оказанная застрахованным лицам в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями государственной и частной систем здравоохранения финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования при условии их включения в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Медицинская помощь в экстренной форме, оказанная незастрахованным лицам и не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования гражданам при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями государственной системы здравоохранения, включенными в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, финансируется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета.

16. При оказании медицинской помощи несовершеннолетним детям допускается присутствие одного из родителей или законного представителя. В случае оказания медицинской помощи в отсутствие родителей или законного представителя врач обеспечивает данных лиц исчерпывающей информацией о состоянии здоровья ребенка и оказанной медицинской помощи.

17. В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной программы медицинская помощь оказывается в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи, установленной Министерством здравоохранения Республики Алтай:

а) 1 уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа):

первичную медико-санитарную помощь;

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

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

и (или) паллиативную медицинскую помощь;

б) 2 уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие в том числе специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь по 5 и более профилям медицинской помощи и (или) населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, центры, диспансеры (противотуберкулезный и иные);

в) 3 уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь.

Распределение по уровням медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным, осуществляется в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)", утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года N 572н.

18. Оплата медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, находящимся вне территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, осуществляется по видам, включенным в базовую программу, в соответствии со способами оплаты и по тарифам, действующим на территории оказания медицинской помощи, без прикрепления к медицинским организациям.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории

граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется

бесплатно

19. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом II](#P63) Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом V](#P208) Территориальной программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

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

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

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

на медицинские осмотры - граждане при поступлении на гражданскую и муниципальную службу;

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

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

на 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.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского

страхования

21. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Территориальной программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования:

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, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P121) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P121) Территориальной 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](#P121) Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

22. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от N 326-ФЗ.

23. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Республики Алтай, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Алтай, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона N 323-ФЗ, профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, утвержденный распоряжением Правительства Республики Алтай от 28 августа 2017 года N 478-р "О комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования и признании утратившими силу некоторых распоряжений Правительства Республики Алтай".

24. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Правительством Республики Алтай при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Алтай, обеспечивается в приоритетном порядке индексация заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную и скорую медицинскую помощь.

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

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерством здравоохранения Республики Алтай обеспечивается организация прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляется 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.

Министерством здравоохранения Республики Алтай на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" размещается информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

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

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

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

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии;

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

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

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

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

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

5) 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 применяется способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся в 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Территориальной программой.

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) (далее - отдельные диагностические (лабораторные) исследования), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Порядок направления на отдельные диагностические (лабораторные) исследования установлен приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай от 24 декабря 2019 года 182-од "Об организации оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология" в Республике Алтай".

Оплата отдельных диагностических (лабораторных) исследований производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях - по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) в соответствии с законодательством Российской Федерации;

6) при оплате профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации:

за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования оплата профилактических медицинских осмотров и диспансеризации выделяется из подушевого норматива.

27. Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VI](#P264) Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VII](#P794) Территориальной программы), установленные с учетом структуры заболеваемости в Республике Алтай, порядок и условия оказания медицинской помощи (в соответствии с [разделом VIII](#P1255) Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом IX](#P1530) Территориальной программы).

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

28. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, республиканского бюджета, а также средства обязательного медицинского страхования.

29. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P121) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#P121) Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P121) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

30. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

31. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам Комиссия по разработке Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи распределяет объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными бюджетными учреждениями, с учетом ежегодного расширения базовой программы обязательного медицинского страхования за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

32. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

33. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную 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 в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

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 исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

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

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

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом Республики Алтай, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

34. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета осуществляются:

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

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

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

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

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

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

35. В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, медицинского осмотра лиц, поступающих на гражданскую или муниципальную службу.

При проведении обязательных диагностических исследований учитываются результаты таких исследований, проведенных застрахованным лицам в том числе в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров.

Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и не включено в нормативы, установленные Территориальной программой.

36. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и республиканского бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях Республики Алтай соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе III](#P121) Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в 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 базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

37. Расходы на зубопротезирование, а также расходы государственных медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, на проведение капитального ремонта, строительство и реконструкцию медицинских организаций, подготовку проектно-сметной документации не включаются в подушевой норматив финансирования за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета, предусмотренные [разделом VII](#P794) Территориальной программы.

38. Оплата диспансеризации и профилактических медицинских осмотров осуществляется по законченному случаю с учетом этапов проведения. При оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования оплата диспансеризации и профилактических медицинских осмотров выделяется из подушевого норматива.

39. Оплата первичной медико-санитарной помощи, оказанной в центрах здоровья гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

40. За счет средств обязательного медицинского страхования оплачивается первичная медико-санитарная помощь, оказанная в том числе:

медицинскими работниками со средним медицинским образованием, ведущими самостоятельный прием;

врачами и медицинскими работниками со средним медицинским образованием в медицинских кабинетах и здравпунктах образовательных организаций.

41. Направление пациентов для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) осуществляется комиссией Министерства здравоохранения Республики Алтай в медицинские организации, находящиеся за пределами Республики Алтай. При направлении пациента для проведения процедуры ЭКО в рамках базовой программы ОМС пациенту предоставляется перечень медицинских организаций, выполняющих процедуру ЭКО из числа участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования. При проведении процедуры ЭКО в медицинских организациях, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, счета и реестры счетов предъявляются в страховые медицинские организации. Оплата медицинских услуг при проведении процедуры ЭКО в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется по межтерриториальным расчетам в соответствии с тарифами, установленными в субъектах Российской Федерации.

42. Заместительная почечная терапия методами гемодиализа и перитонеального диализа застрахованным лицам проводится в рамках первичной специализированной и специализированной медицинской помощи и оплачивается по тарифам, утвержденным в установленном порядке за счет средств обязательного медицинского страхования, в том числе в части приобретения расходных материалов, при этом проезд пациентов до места оказания медицинских услуг не включен в тариф на оплату медицинской помощи.

VI. Нормативы объема медицинской помощи

43. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи в части социально значимых заболеваний установлены с применением понижающего коэффициента к средним нормативам объема медицинской помощи, установленным Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов. В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2019 года N 11-7/И/2-12330 "О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов" для Республики Алтай понижающий коэффициент установлен в размере 0,9.

Таблица N 1

Нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1

жителя/застрахованного на 2020 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды, условия, формы оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет бюджета | В рамках ТПОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 0,01905 | 0,29 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 0,657 | 2,93 |
|  | паллиативная медицинская помощь, | посещение | 0,009 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,00135 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,00765 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | - | 0,2535 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 0,181 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 0,54 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 0,1296 | 1,77 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
| компьютерной томографии; | исследование | 0,0275 |
| магнитно-резонансной томографии; | исследование | 0,0119 |
| ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы; | исследование | 0,1125 |
| эндоскопических диагностических исследований; | исследование | 0,0477 |
| молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний; | исследование | 0,0007 |
| гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование | 0,0501 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 0,0036 | 0,06296 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,006941 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случай госпитализации | 0,01314 | 0,17671 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,01001 |
|  | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 0,005 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 0,0828 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 0,000492 |
| 6. | Высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 0,002 |

Таблица N 2

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактическими и иными целями, на

1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения |
| Бюджетные ассигнования бюджета Республики Алтай | В рамках ТПОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Территориальный норматив посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма [строк 2](#P417) + [3](#P421) + [4](#P425)), в том числе: | 0,657 | 2,93 |
| 2. | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного | - | 0,2535 |
| 3. | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации | - | 0,181 |
| 4. | III. норматив посещений с иными целями (сумма [строк 5](#P429) + [6](#P433) + [7](#P437) + [10](#P449) + [11](#P453) + [12](#P457) + [13](#P461) + [14](#P465)), в том числе: | 0,657 | 2,4955 |
| 5. | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,229 | 0,46 |
| 6. | 2) объем посещений для проведения 2-этапа | - | 0,0362 |
| 7. | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма [строк 8](#P441) + [9](#P445)), в том числе: | 0,009 | - |
| 8. | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,00135 | - |
| 9. | 3.2) включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,00765 | - |
| 10. | 4) объем разовых посещений связи с заболеванием | 0,2 | 1,3133 |
| 11. | 5) объем разовых посещений центров здоровья | - | 0,066 |
| 12. | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | - | 0,19 |
| 13. | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | - | 0,033 |
| 14. | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,219 | 0,397 |

Таблица N 3

Нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1

жителя/застрахованного на 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды, условия, формы оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет средств бюджета | В рамках ТПОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 0,01905 | 0,29 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: |  |  |  |
| с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 0,657 | 2,955 |
|  | паллиативная медицинская помощь | посещение | 0,0099 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,0018 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,0081 | - |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | - | 0,260 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 0,190 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 0,54 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 0,1296 | 1,77 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
| компьютерной томографии; | исследование | 0,0275 |
| магнитно-резонансной томографии; | исследование | 0,0119 |
| ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы; | исследование | 0,1125 |
| эндоскопических диагностических исследований; | исследование | 0,0477 |
| молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний; | исследование | 0,0007 |
| гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование | 0,0501 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 0,0036 (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи) | 0,06297 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,0076351 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случай госпитализации | 0,01314 | 0,17671 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,011011 |
|  | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 0,005 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 0,0828 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 0,000507 |
| 6. | Высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 0,002 |

Таблица N 4

Нормативы

объема медицинской помощи в расчете на

1 жителя/застрахованного на 2022 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды, условия, формы оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет средств бюджета | В рамках ТПОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 0,01905 | 0,29 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 0,657 | 3,063 |
|  | паллиативная медицинская помощь | посещение | 0,0099 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,0018 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 0,0081 | - |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | - | 0,274 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 0,261 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 0,54 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 0,1296 | 1,77 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
| компьютерной томографии; | исследование | 0,0275 |
| магнитно-резонансной томографии; | исследование | 0,0119 |
| ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы; | исследование | 0,1125 |
| эндоскопических диагностических исследований; | исследование | 0,0477 |
| молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний; | исследование | 0,0007 |
| гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование | 0,0501 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 0,0036(включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи) | 0,06299 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,0083986 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | случай госпитализации | 0,01314 | 0,17671 |
|  | для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 0,0121121 |
|  | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 0,005 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 0,0828 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 0,00052 |
| 6. | Высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 0,002 |

44. На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены на 2020 - 2022 годы дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

Таблица N 5

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на

1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на

1 застрахованное лицо

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид медицинской помощи | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень |
| за счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | за счет средств ОМС | за счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | за счет средств ОМС | за счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь |  | 0,162 | 0,001905 | 0,458 | - | - |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | 0,4806 | 2,386 | 0,1764 | 0,553 | - | 0,594 |
| 3. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 0,0748 | 2,011 | 0,0548 | 0,446 | - | 0,5 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 0,0075 | 0,092 | 0,00564 | 0,072 | - | 0,106 |
| 5. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | - | 0,062 | 0,0036 | 0,021 | - | 0,012 |

45. 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, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях и обеспечивается за счет средств республиканского бюджета.

VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

46. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2020 - 2022 годы:

Таблица N 6

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной

программой на 2020 год

(рублей)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | За счет средств обязательного медицинского страхования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 2011,83 | 4075,19 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 457,2 | 853,58 |
|  | паллиативная медицинская помощь | посещение | 2466,2 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 2055,2 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 411,0 |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | - | 2990,53 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 3437,72 |
|  | с иными целями | посещение |  | 457,93 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 1058,82 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 1325,8 | 2373,36 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
| компьютерной томографии | исследование | 5939,95 |
| магнитно-резонансной томографии | исследование | 6708,48 |
| ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы | исследование | 1074,76 |
| эндоскопических диагностических исследований | исследование | 1477,65 |
| молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование | 25170,0 |
| гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование | 965,02 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 13541,2 | 34322,48 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 130277,07 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | случай госпитализации | 78432,1 | 58249,59 |
| 4.1. | для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 169224,45 |
| 4.2. | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 60607,35 |
| 4.3. | высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 219564,45 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 2099,8 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 199201,25 |

Таблица N 7

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной

программой на 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | За счет средств обязательного медицинского страхования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 2011,83 | 4307,93 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: |  |  |  |
| с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 475,5 | 936,16 |
|  | паллиативная медицинская помощь | посещение | 2564,9 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 2137,4 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 427,5 |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | - | 3174,11 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 3535,21 |
|  | с иными целями | посещение |  | 511,79 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 1124,26 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 1378,9 | 2475,72 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
|  | компьютерной томографии | исследование |  | 5939,95 |
|  | магнитно-резонансной томографии | исследование |  | 6708,48 |
|  | ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы | исследование |  | 1074,76 |
|  | эндоскопических диагностических исследований | исследование |  | 1477,65 |
|  | молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование |  | 25170,0 |
|  | гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование |  | 965,02 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 14082,9(включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи) | 36061,56 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 145437,63 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, | случай госпитализации | 81569,4 | 61878,77 |
| 4.1. | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 191070,84 |
| 4.2. | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 63678,25 |
| 4.3. | высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 219564,45 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 2183,8 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 209294,42 |

Таблица N 8

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной

программой на 2022 год

(рублей)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | За счет средств республиканского бюджета Республики Алтай | За счет средств обязательного медицинского страхования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов | 2011,83 | 4475,06 |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая: с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), из них: | посещение | 504,5 | 1089,86 |
|  | паллиативная медицинская помощь | посещение | 2721,3 | - |
|  | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 2267,7 | - |
|  | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 453,6 |  |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексно посещение | - | 3263,04 |
|  | для проведения диспансеризации | комплексное посещение | - | 3610,05 |
|  | с иными целями | посещение |  | 627,07 |
|  | в неотложной форме | посещение | - | 1169,23 |
|  | в связи с заболеваниями (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) | обращение | 1462,9 | 2488,47 |
|  | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |
|  | компьютерной томографии; | исследование |  | 5939,95 |
|  | магнитно-резонансной томографии; | исследование |  | 6708,48 |
|  | ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы; | исследование |  | 1074,76 |
|  | эндоскопических диагностических исследований; | исследование |  | 1477,65 |
|  | молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний; | исследование |  | 25170,0 |
|  | гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний | исследование |  | 965,02 |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | случай лечения | 14930,5 | 37578,47 |
|  | в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 151255,09 |
| 4. | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | случай госпитализации | 86382,0 | 64417,08 |
| 4.1. | для медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | - | 203070,22 |
| 4.2. | для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) | случай госпитализации | - | 67034,09 |
| 4.3. | высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | - | 219564,45 |
|  | для паллиативной медицинской помощи (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 2312,0 | - |
| 5. | Экстракорпоральное оплодотворение | случай лечения | - | 215737,94 |

Таблица N 9

Подушевые нормативы на 2020 год и на плановый

период 2021 и 2022 годов

(рублей)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Источник финансирования | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Бюджет Республики Алтай | 3621,1 | 3765,9 | 3972,7 |
| 2. | Средства ОМС | 21099,60 | 22432,16 | 23632,78 |

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

47. Стоимость утвержденной территориальной программы обязательного медицинского страхования не превышает размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленный Законом Республики Алтай "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Алтай на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов".

[Стоимость](#P1886) Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов установлена в приложении N 1 к Территориальной программе.

Утвержденная [стоимость](#P2028) Территориальной программы по условиям ее оказания на 2020 год установлена в приложении N 2 к Территориальной программе.

Утвержденная [стоимость](#P3033) Территориальной программы по условиям ее оказания на 2021 год установлена в приложении N 2.1 к Территориальной программе.

Утвержденная [стоимость](#P4081) Территориальной программы по условиям ее оказания на 2022 год установлена в приложении N 2.2 к Территориальной программе.

[Перечень](#P9867) медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, установлен в приложении N 4 к Территориальной программе.

VIII. Порядок и условия оказания медицинской помощи

8.1. Условия реализации установленного законодательством

Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача

общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом

согласия врача)

48. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации в соответствии со статьей 21 Федерального закона N 323-ФЗ и приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

49. 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 N 323-ФЗ.

50. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе лечащего врача, с учетом согласия врача в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

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

52. При отсутствии заявления о выборе медицинской организации, о выборе врача или фельдшера гражданин прикрепляется к медицинской организации, врачу или фельдшеру по территориально-участковому принципу.

53. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

1) осуществляется предварительная запись на прием к врачу, в том числе по телефону, самозаписи и в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

2) объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций;

3) консультации врачей-специалистов осуществляются по направлению участкового врача (врача общей практики).

За пациентом остается право обращения за консультацией к врачу-специалисту по собственной инициативе, без направления при неудовлетворенности результатами лечения участкового врача (врача общей практики). Условия консультативного приема те же, что и планового амбулаторного приема;

4) обеспечивается наличие доступной для пациента информации о консультативных приемах, которые он может получить при необходимости.

54. В стационаре на дому пациенту предоставляется транспорт для транспортировки в медицинскую организацию с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно.

55. Первичная специализированная медико-санитарная помощь осуществляется:

1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

56. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Территориальной 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 настоящей Территориальной программой.

57. Выбор медицинской организации при оказании пациенту специализированной медицинской помощи в плановой форме за пределами субъекта Российской Федерации, в котором проживает пациент, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года N 1342н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи".

58. В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

59. В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной форме или устной форме о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

60. Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

8.2. Порядок реализации установленного законодательством

Российской Федерации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан

в медицинских организациях

61. В соответствии с настоящим Порядком предоставляется внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях Республики Алтай в рамках Территориальной программы следующим категориям граждан:

1) инвалиды войны;

2) участники Великой Отечественной войны;

3) ветераны боевых действий;

4) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входившие в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

6) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

7) нетрудоспособные члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшие на их иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение);

8) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы и приравненные к ним категории граждан:

а) граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

б) инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы из числа:

граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС;

военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения;

граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон после принятия решения об эвакуации;

граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга, и времени развития у них в этой связи инвалидности;

в) граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1986 - 1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в этот период для выполнения работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ; лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1986 - 1987 годах службу в зоне отчуждения; граждане, в том числе военнослужащие и военнообязанные, призванные на военные сборы и принимавшие участие в 1988 - 1990 годах в работах по объекту "Укрытие"; младший и средний медицинский персонал, врачи и другие работники лечебных учреждений (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившие сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 года лиц, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений;

г) граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1988 - 1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1988 - 1990 годах службу в зоне отчуждения;

д) рабочие и служащие, а также военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, получившие профессиональные заболевания, связанные с лучевым воздействием на работах в зоне отчуждения;

е) граждане, эвакуированные (в том числе выехавшие добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения или переселенные (переселяемые), в том числе выехавшие добровольно, из зоны отселения в 1986 году и в последующие годы, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились (находятся) в состоянии внутриутробного развития;

ж) граждане, выехавшие добровольно на новое место жительства из зоны проживания с правом на отселение в 1986 году и в последующие годы;

з) дети и подростки, страдающие болезнями вследствие чернобыльской катастрофы или обусловленными генетическими последствиями радиоактивного облучения одного из родителей;

и) граждане из подразделений особого риска - лица из числа военнослужащих и вольнонаемного состава Вооруженных Сил СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирований, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел:

непосредственные участники испытаний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений;

непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражающих факторов ядерного оружия;

непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах;

личный состав отдельных подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих;

непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ;

й) граждане, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

к) граждане (в том числе временно направленные или командированные), включая военнослужащих и военнообязанных, призванные на специальные сборы, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшие в 1957 - 1958 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также граждане, включая военнослужащих и военнообязанных, призванные на специальные сборы, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятые на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Теча в 1949 - 1956 годах;

л) граждане (в том числе временно направленные или командированные), включая военнослужащих и военнообязанных, призванные на специальные сборы, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшие в 1959 - 1961 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также граждане, включая военнослужащих и военнообязанных, призванные на специальные сборы, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятые на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Теча в 1957 - 1962 годах;

м) граждане, эвакуированные (переселенные), а также добровольно выехавшие из населенных пунктов (в том числе эвакуированные (переселенные) в пределах населенных пунктов, где эвакуация (переселение) производилась частично), подвергшиеся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации (переселения) находились в состоянии внутриутробного развития, а также военнослужащие, вольнонаемный состав войсковых частей и спецконтингент, эвакуированные в 1957 году из зоны радиоактивного загрязнения;

н) граждане, проживающие в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности), и ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации или получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

о) граждане, проживавшие в 1949 - 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, и получившие накопленную эффективную дозу облучения свыше 35 сЗв (бэр), ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации или получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

п) граждане, проживавшие в 1949 - 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, и получившие накопленную эффективную дозу облучения свыше 7 сЗв (бэр), но не более 35 сЗв (бэр), ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации или получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

р) граждане, добровольно выехавшие на новое место жительства из населенных пунктов, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности), и ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации или получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлены воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

9) Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

10) лица, награжденные знаком "Почетный донор СССР", "Почетный донор России";

11) Герои Социалистического Труда (вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда));

12) полные кавалеры ордена Трудовой Славы (вдовы (вдовцы) полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) полного кавалера ордена Трудовой Славы));

13) ветераны труда, приравненные к ним ветераны государственной службы и ветераны военной службы;

14) лица, отнесенные к категории "Дети войны";

15) лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны.

62. Для получения медицинской помощи граждане обращаются в медицинские организации по месту жительства или работы, к которым они прикреплены.

63. Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний.

64. Для получения в плановой форме первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке пациент обращается в регистратуру медицинской организации и предъявляет следующие документы:

документ, подтверждающий принадлежность к льготной категории граждан (удостоверение, справка установленной формы);

документ, удостоверяющий личность (паспорт или иной документ, заменяющий паспорт);

полис обязательного медицинского страхования.

65. При обращении в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, дополнительно предъявляется направление с подробной выпиской из медицинской документации, содержащей данные клинического, рентгенологического, лабораторного и других соответствующих профилю заболевания видов исследований, указанием цели направления за подписью лечащего врача.

66. Во внеочередном порядке предоставляется:

1) в амбулаторных условиях:

прием врача участкового (врача общей практики), плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования в течение 2 рабочих дней с даты обращения, зарегистрированной у лечащего врача;

диспансеризация в медицинских организациях граждан, указанных в [абзацах "а"](#P1302) - ["д" подпункта 8 пункта 61](#P1310) настоящей Территориальной программы;

2) в стационарных условиях:

плановая госпитализация в районные больницы Республики Алтай по направлению лечащего врача поликлиники со сроком ожидания до 7 рабочих дней;

плановая госпитализация в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь (2 и 3 уровня), по направлению лечащего врача районных больниц Республики Алтай с подробной выпиской из медицинской документации и указанием цели направления со сроком ожидания не более 7 рабочих дней.

67. Сведения о сроках предоставления медицинской помощи во внеочередном порядке гражданин получает у своего лечащего врача.

68. При невозможности оказания необходимого объема и профиля медицинской помощи на территории Республики Алтай врачебная комиссия медицинской организации направляет медицинские документы в установленном порядке в комиссию Министерства здравоохранения Республики Алтай для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в медицинских организациях за пределами Республики Алтай.

69. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется Министерством здравоохранения Республики Алтай.

8.3. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых

населению в соответствии с перечнем групп населения

и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых

лекарственные препараты и изделия медицинского назначения

отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также

в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном

лечении которых лекарственные препараты отпускаются

по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

70. [Перечень](#P5126) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, установлен в приложении N 3 к настоящей Территориальной программе.

8.4. 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)

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

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

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий 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.

При оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, а также паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях пациент обеспечивается специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

72. Граждане, страдающие отдельными категориями заболеваний, и граждане, относящиеся к определенным группам населения, обеспечиваются при амбулаторном лечении бесплатно и с 50-процентной скидкой со свободных цен лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Алтай от 19 февраля 2009 года N 37 "О порядке обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки, за счет средств республиканского бюджета Республики Алтай и признании утратившим силу постановления Правительства Республики Алтай от 7 августа 2006 года N 195", за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Алтай.

К гражданам, страдающим отдельными категориями заболеваний, и гражданам, относящимся к определенным группам населения, относятся граждане, включенные в:

1) Перечень групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения";

2) Перечень социально значимых заболеваний и Перечень заболеваний, представляющих опасность для окружающих, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года N 715 "Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих";

3) Перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 403 "О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента".

73. Граждане, имеющие право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" и не отказавшиеся от его получения, обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов при амбулаторном лечении за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай от 11 марта 2014 года N 64 "Об организации работы по реализации программы обеспечения необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения в Республике Алтай".

74. Лица, инфицированные вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, обеспечиваются при амбулаторном лечении антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели, в соответствии с Порядком бесплатного обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Порядком бесплатного обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Алтай, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай Республики Алтай от 21 октября 2019 года N 143-од.

75. Лица, больные туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, обеспечиваются при амбулаторном лечении антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели, в соответствии с в соответствии с Порядком бесплатного обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Порядком бесплатного обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Алтай, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай Республики Алтай от 21 октября 2019 года N 143-од.

76. Лица, включенные в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лица после трансплантации органов и (или) тканей, обеспечиваются лекарственными препаратами при амбулаторном лечении за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на указанные цели в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай от 25 декабря 2018 года N 158-од "Об организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей".

8.5. 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

77. Пациенты, нуждающиеся в паллиативной помощи на дому (далее в настоящем подразделе - пациенты), обеспечиваются бесплатно:

медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека по Перечню 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, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

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 устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют письменно медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, о пациенте, назначенных ему лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях.

При выписке пациента из медицинской организации, в которой ему оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, по решению руководителя медицинской организации (пациенту или его законному представителю) одновременно с выпиской из истории болезни выдаются лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты, внесенные в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 года N 681, сильнодействующие лекарственные препараты, на срок приема до 5 дней.

Дальнейшее назначение лекарственных препаратов пациенту осуществляется по месту жительства лечащим врачом, фельдшером, акушеркой, в случае возложения на них полномочий лечащего врача в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 года N 252н "Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты" (далее - медицинские работники).

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: форма N 148-1у/06(л), утверждена Приказом Минздравсоцразвития России от 12.02.2007 N 110, а не Приказом Минздрава России от 14.01.2019 N 4н. |

В течение 3-х дней с момента выписки из стационара медицинские работники организуют осмотр пациента и выписку рецептов на рецептурных бланках формы N 148-1у/06(л), утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

В целях обеспечения пациентов наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами ГУП "Фармация" Республики Алтай осуществляет изготовление наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

8.6. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний

и формированию здорового образа жизни, осуществляемых

в рамках Территориальной программы, условия и сроки

диспансеризации для отдельных категорий населения,

профилактических осмотров несовершеннолетних

78. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни включает в себя:

1) проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 года N 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

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.

Медицинские мероприятия, проводимые в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризация определенных групп взрослого населения, направлены на:

профилактику и раннее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения, факторов риска их развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови натощак, курение табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение, а также риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

определение группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан;

проведение профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и факторами риска их развития;

определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), включая граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

в качестве самостоятельного мероприятия;

в рамках диспансеризации;

в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Диспансеризация проводится:

1 раз в 3 года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение 5 лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Необходимым предварительным условием проведения профилактического медицинского осмотра является дача информированного добровольного согласия гражданина (его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона N 323-ФЗ.

Гражданин вправе отказаться от проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объем профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации;

2) проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" и Условиями прохождения медицинских осмотров, в том числе профилактических медицинских осмотров, в связи с занятиями физической культурой и спортом, прохождения диспансеризации, оказания медицинской помощи, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях в Республике Алтай, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Республики Алтай от 9 ноября 2016 года N 207-од.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей. Необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона N 323-ФЗ.

Общая продолжительность профилактического осмотра должна составлять не более 20 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность профилактического осмотра должна составлять не более 45 рабочих дней;

3) проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации";

4) проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года N 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".

Диспансеризация проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Необходимым предварительным условием диспансеризации является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона N 323-ФЗ;

5) в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации проводится диспансерное наблюдение лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2019 года N 302н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях", от 29 марта 2019 года N 173н "Об утверждении Порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми";

6) проведение противоэпидемических мероприятий, в том числе вакцинации, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, выявление больных инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами;

7) проведение обследования в центрах здоровья, кабинетах (отделениях) медицинской профилактики, в том числе комплексное обследование впервые обратившихся в отчетном году и динамическое наблюдение за пациентами группы риска, разработка индивидуальных подходов по формированию здорового образа жизни;

8) проведение мероприятий по профилактике развития неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 сентября 2015 года N 683н "Об утверждении Порядка организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях";

9) оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголя, включая направление на консультацию и лечение в специализированные медицинские организации.

8.7. Условия пребывания в медицинских организациях

при оказании медицинской помощи в стационарных условиях,

включая предоставление спального места и питания,

при совместном нахождении одного из родителей, иного члена

семьи или иного законного представителя в медицинской

организации в стационарных условиях с ребенком до достижения

им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного

возраста - при наличии медицинских показаний

79. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

1) пациенты размещаются в палатах не более 4 мест;

2) предоставляется индивидуальный медицинский пост по медицинским показаниям;

3) при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, предоставляются бесплатно спальное место и питание;

4) перевод в иную медицинскую организацию осуществляется по медицинским показаниям.

8.8. Условия размещения пациентов в маломестных палатах

(боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим

показаниям, установленным Министерством здравоохранения

Российской Федерации

80. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)" осуществляется размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

8.9. Порядок предоставления транспортных услуг

при сопровождении медицинским работником пациента,

находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях

выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов

медицинской помощи в случае необходимости проведения такому

пациенту диагностических исследований - при отсутствии

возможности их проведения медицинской организацией,

оказывающей медицинскую помощь пациенту

81. В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований в другой медицинской организации - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, предоставляется транспорт и осуществляется сопровождение пациента медицинским работником, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи. Лечащий врач согласовывает с главным врачом медицинской организации предоставление пациенту транспорта и сопровождение его медицинским работником.

8.10. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных

с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

медицинской организацией, не участвующей в реализации

Территориальной программы

82. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается.

83. Расходы, связанные с оказанием медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, возмещаются медицинской организацией, к которой прикреплен гражданин для медицинского обслуживания, в размере стоимости медицинской помощи в зависимости от условий ее оказания, способа оплаты и тарифа, установленных в Тарифном соглашении на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, на основании договора, заключенного между этими медицинскими организациями.

8.11. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой

в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания

медицинской помощи в стационарных условиях, проведения

отдельных диагностических обследований и консультаций

врачей-специалистов

84. При оказании медицинской помощи в плановой форме прием врача, проведение диагностических обследований осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства здравоохранения Республики Алтай, устанавливающими нагрузку специалиста.

85. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной и доступной медицинской помощи:

1) 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;

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

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

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

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

6) 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 календарных дней;

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

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

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

10) время ожидания в приемном покое при госпитализации в плановом порядке не должно превышать 2 часов;

11) в дневном стационаре при медицинской организации пациенту предоставляется койко-место на 3 - 4 часа в течение дня;

12) 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 для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 20 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.). С учетом транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Республики Алтай, отдаленные от места базирования близлежащего отделения (поста, пункта и др.) скорой медицинской помощи на 20 - 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 - 60 км - 60 минут, 60 - 80 км - 90 минут, 80 - 100 км - 120 минут.

86. 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 о персональных данных.

87. Медицинскими показаниями для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях являются:

а) наличие или подозрение на наличие у пациента заболевания и (или) состояния, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме в целях диагностики и лечения;

б) наличие или подозрение на наличие у пациента заболевания и (или) состояния, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме в целях профилактики, диагностики, лечения, реабилитации;

в) наличие или подозрение на наличие у пациента заболевания и (или) состояния, представляющего угрозу жизни и здоровью окружающих (изоляция пациента, в том числе по эпидемическим показаниям);

г) риск развития осложнений при проведении пациенту медицинских вмешательств, связанных с диагностикой и лечением;

д) отсутствие возможности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара в связи с возрастом пациента (дети, престарелые граждане) и инвалидностью 1 группы.

8.12. Условия предоставления детям-сиротам и детям,

оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них

заболеваний, медицинской помощи всех видов, включая

специализированную, в том числе высокотехнологичную,

медицинскую помощь

88. Медицинская организация, при выявлении (установлении) у детей-сирот и детей и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, в приоритетном порядке направляет медицинскую документацию в Министерство здравоохранения Республики Алтай для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи. Министерство здравоохранения Республики Алтай в приоритетном порядке обеспечивает организацию медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую реабилитацию и диспансерное наблюдение.

Медицинская реабилитация детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 года N 1705н "О порядке организации медицинской реабилитации", и предоставляется в приоритетном порядке в объемах, установленных настоящей Территориальной программой.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

и их целевые значения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критериев | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| I. | Критерии доступности медицинской помощи |  |  |  |
| 1. | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), включая | 39,5 | 40,0 | 40,5 |
| 1.1. | обеспеченность врачами городского населения | 73,4 | 73,5 | 73,5 |
| 1.2. | обеспеченность врачами сельского населения, в том числе: | 21,9 | 21,9 | 22,0 |
| 1.3 | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 20,8 | 20,8 | 20,7 |
| 1.4 | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | 14,9 | 14,9 | 15,0 |
| 2. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), включая: | 120,6 | 119,9 | 122,4 |
| 2.1 | обеспеченность городского населения | 176,7 | 176,8 | 176,9 |
| 2.2 | обеспеченность сельского населения | 86,8 | 86,9 | 87,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |
| 2.3 | оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 55,5 | 55,6 | 55,7 |
| 2.4 | оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | 47,4 | 47,5 | 47,7 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 8,96 | 8,89 | 8,79 |
| 4. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 2,32 | 2,32 | 2,29 |
| 5. | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации (процентов) | 27,0 | 28,3 | 38,9 |
| 6. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе (процентов): | 37,3 | 39,5 | 46,3 |
| 6.1. | городских жителей | 26,3 | 26,3 | 26,3 |
| 6.2. | сельских жителей | 73,7 | 73,7 | 73,7 |
| 7. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе (процентов): | 95 | 95 | 95 |
| 7.1. | городских жителей | 26,3 | 27,0 | 27,0 |
| 7.2. | сельских жителей | 73,6 | 73,0 | 73,0 |
| 8. | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу, (процентов) | 30,0 | 40,0 | 49,0 |
| 9. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (процентов) | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 10. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения) | 226,3 | 226,2 | 226,0 |
| 11. | Доля фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов (процентов) | 8,3 | 11,4 | 1,5 |
| 12. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению (процентов) | 10 | 20 | 30 |
| 13. | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | 590 | 600 | 610 |
| 14. | 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 | 2 | 3 | 3 |
| 15. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием (процентов) | 65,2 | 68,3 | 71,4 |
| II. | Критерии качества медицинской помощи |  |  |  |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов числа опрошенных), в том числе | 66,0 | 66,5 | 66,6 |
| 1.1. | городского населения | 66,0 | 66,5 | 66,6 |
| 1.2. | сельского населения | 64,0 | 64,5 | 65,0 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 546,0 | 545,0 | 544,0 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов) | 39,0 | 38,9 | 38,8 |
| 4. | Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми) | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми), в том числе | 8,8 | 8,5 | 8,3 |
| 5.1. | в городской местности | 7,9 | 7,4 | 7,2 |
| 5.2. | в сельской местности | 8,9 | 8,5 | 8,3 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов) | 18,5 | 18,0 | 18,0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1000 родившихся живыми) | 10,2 | 9,9 | 9,5 |
| 8. | Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе | 10,4 | 10,2 | 10,0 |
| 8.1. | городского населения | 9,7 | 9,6 | 9,5 |
| 8.2. | сельского населения | 11,0 | 10,9 | 10,8 |
| 9. | Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (процентов) | 19,5 | 19,4 | 19,3 |
| 10. | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 83,7 | 83,0 | 82,3 |
| 11. | Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет (процентов) | 19,5 | 19,4 | 19,3 |
| 12. | 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 (процентов) | 13,0 | 14,8 | 16,5 |
| 13. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста (процентов) | 5,0 | 6,0 | 7,0 |
| 14. | 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 (процентов) | 25,5 | 25,7 | 26,0 |
| 15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением (процентов) | 55,6 | 56,1 | 56,7 |
| 16. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов) | 51,7 | 54,2 | 56,9 |
| 17. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 96,0 | 96,5 | 97,0 |
| 18. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение (процентов) | 26,0 | 27,0 | 27,5 |
| 19. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (процентов) | 88,3 | 88,5 | 88,6 |
| 20. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов) | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 21. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 50,0 | 50,5 | 51,0 |
| 22. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов) | 73,5 | 74,0 | 75,0 |
| 23. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов) | 7,0 | 7,5 | 7,9 |
| 24. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 24,0 | 24,5 | 25,0 |
| 25. | 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 | 55,0 | 55,5 | 60,0 |
| 26. | 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 (процентов) | 11,6 | 11,7 | 11,7 |
| 27. | 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 (процентов) | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 28. | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи (процентов) | 70 | 80 | 90 |
| 29. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (процентов) | 100 | 100 | 100 |
| 30. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | 20 | 17 | 15 |

На основе установленных целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Мониторинг целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи осуществляется КУЗ Республики Алтай "Медицинский информационно-аналитический центр" и представляется в Министерство здравоохранения Республики Алтай в порядке и сроки, установленные приказом Росстата от 26 ноября 2019 года N 701 "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья". Кроме того, Министерством здравоохранения Республики Алтай проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Критериями доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, являются:

доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) (целевое значение - не менее 50 процентов);

доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, - не менее 20 процентов).

Приложение N 1

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2019 год

и на 2020 и 2021 годы

СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2020 ГОД

И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ

ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | 2020 год | плановый период |
| 2021 год | 2022 год |
| утвержденная стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы |
| всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма [строк 02](#P1926) + [03](#P1934)),в том числе: | 01 | 5553537,62 | 24720,7 | 5885784,96 | 26198,06 | 6201958,95 | 27605,48 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [<\*>](#P1999) | 02 | 798173,73 | 3621,1 | 830090,98 | 3765,9 | 875674,45 | 3972,7 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего [<\*\*>](#P2000) (сумма [строк 04](#P1942) + [08](#P1974)) | 03 | 4755363,9 | 21099,60 | 5055693,98 | 22432,16 | 5326284,5 | 23632,78 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#P2000) (сумма [строк 05](#P1950) + [06](#P1958) + [07](#P1966)), в том числе: | 04 | 4755363,9 | 21099,60 | 5055694,0 | 22432,16 | 5326284,5 | 23632,78 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#P2000) | 05 | 4752370,9 | 21086,32 | 5055694,0 | 22432,16 | 5326284,5 | 23632,78 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 2993,0 | 13,28 | - | - | - | - |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 08 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 50245,7 | 222,94 | 35249,0 | 156,40 | 41261,2 | 183,08 |

Приложение N 2

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2019 год

и на 2020 и 2021 годы

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2020 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Объем медицинской помощи | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в % к |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | итогу |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  | X | X | X | 3621,1 | X | 798173,73 | X | 14,4 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,01957 | 4315 | 799,46 | 15,65 | X | 3449,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0122 | 4200 | 2011,83 | 12,34 | X | 2720,2 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,00052 | 115 | 6343,5 | 0,03 | X | 729,5 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,657 | 144818 | 457,2 | 300,38 | X | 66210,75 | X | X |
| 06 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | 0,009 | 1984 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,00765 | 1686 | 411,0 | 3,14 | X | 692,95 | X | X |
| 08 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,00135 | 298 | 2055,2 | 2,78 | X | 612,45 | X | X |
| 09 | обращение | 0,1296 | 28567 | 1325,8 | 171,82 | X | 37873,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 11 | обращение |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 12 | случай госпитализации | 0,01314 | 2896 | 78432,1 | 1030,60 | X | 227167,46 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе; | 14 | случай лечения | 0,0036 | 794 | 13541,2 | 48,75 | X | 10745,3 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 16 | к/день | 0,0828 | 18251 | 2099,8 | 173,86 | X | 38323,50 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X |  | X | 1880,04 | X | 414 403,2 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P3019) | 19 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X |  | X | X | 21099,60 | X | 4755363,9 | 85,6 |
| - скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P2577) + [34](#P2797)) | 21 | вызов | 0,290 | 65359 | 4075,19 | X | 1181,80 | X | 266350,3 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P2587) + [35.1](#P2807) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 57133 | 2990,53 | X | 758,1 | X | 170858,0 | X |
| [30.2](#P2599) + [35.2](#P2885) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,181 | 40793 | 3437,72 |  | 622,22 |  | 140234,9 |  |
| [30.3](#P2610) + [35.3](#P2896) | 22.3 | посещения с иными целями | 2,4955 | 562440 | 457,93 |  | 1142,79 |  | 257558,2 |  |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P3020) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P3020) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | 22.4.2 | Посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P3020) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [30.4](#P2621) + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1058,82 | X | 571,77 | X | 128862,6 | X |
| [30.3](#P2610) + 35.3 | 22.3 | обращение | 1,77 | 398917 | 2373,36 | X | 4200,84 | X | 946773,7 | X |
|  |  | [30.5.1](#P2643) + 35.6.1 | 22.6.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 |  |
|  |  | [30.5.2](#P2654) + 35.6.2 | 22.6.2 | Магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  |  | [30.5.3](#P2665) + 35.6.3 | 22.6.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  |  | [30.5.4](#P2676) + 35.6.4 | 22.6.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  |  | [30.5.5](#P2687) + 35.6.5 | 22.6.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  |  | [30.5.6](#P2698) + 35.6.6 | 22.6.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P2708) + [36](#P2906)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 58249,59 | X | 10293,19 | X | 2319848,2 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P2719) + [36.1](#P2917)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 2256 | 169224,45 | X | 1693,92 | X | 381770,4 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P2730) + [36.2](#P2928)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 60607,35 | X | 303,07 | X | 68304,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P2708) + [36.3](#P2939)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P2752) + [37](#P2950)) | 24 | случай лечения | 0,06296 | 14190 | 34322,48 | X | 2161,00 | X | 487036,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P2763) + [37.1](#P2961)) | 24.1 | случай лечения | 0,006941 | 1564 | 130277,07 | X | 904,06 | X | 203753,3 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P2774) + [37.2](#P2972)) | 24.2 | случая | 0,000492 | 111 | 199201,25 | X | 98,11 | X | 22111,3 | X |
| - паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P3020) (равно [строке 38](#P2983)) | 25 | к/день | X |  |  | X |  | X |  | X |
| - затраты на ведение дела СМО | 26 | - | X |  | X | X | 190,03 | X | 42828,4 | X |
| Иные расходы (равно [строке 39](#P2994)) | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из [строки 20](#P2264):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X |  | X | X | 20909,57 | X | 4712535,5 |  |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 65359 | 4075,19 | X | 1181,80 | X | 266350,3 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 57133 | 2990,53 |  | 758,1 |  | 170858,0 | X |
|  | 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,181 | 40793 | 3437,72 |  | 622,22 |  | 140234,9 |  |
|  | 30.3 | для посещений с иными целями | 2,4955 | 562440 | 457,93 |  | 1142,79 |  | 257558,2 |  |
|  | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1058,82 | X | 571,77 | X | 128862,6 | X |
|  | 30.5 | обращение | 1,77 | 398917 | 2373,36 | X | 4200,84 | X | 946773,7 | X |
|  | 30.5.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 |  |
|  | 30.5.2 | Магнитно-резонансной томографии | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  | 30.5.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  | 30.5.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  | 30.5.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  | 30.5.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 58249,59 | X | 10293,19 | X | 2319848,2 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 2256 | 169224,45 | X | 1693,92 | X | 381770,4 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 60607,35 | X | 303,07 | X | 68304,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06296 | 14190 | 34322,48 | X | 2161,00 | X | 487036,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,006941 | 1564 | 130277,07 | X | 904,06 | X | 203753,3 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случая | 0,000492 | 111 | 199201,25 | X | 98,11 | X | 22111,3 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X |  | X | X |  | X |  |  |
| - скорая медицинская помощь | 34 | вызов |  |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  | X |  | X |  | X |
|  | 35.1.1 | в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.1 | включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 38 | к/день | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Иные расходы | 39 | - | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P2060) + [15](#P2209) + [20](#P2264)) | 40 |  | X |  | X | 3621,1 | 21099,60 | 798173,73 | 4755363,9 | 100,0 |

--------------------------------

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

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

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

Приложение N 2.1

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на 2021 и 2022 годы

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2021 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Объем медицинской помощи | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  | X | X | X | 3765,9 | X | 830090,98 | X | 14,10 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,01963 | 4327 | 79,72 | 15,65 | X | 3449,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03.1 | вызов | 0,1905 | 4200 | 621,88 | 11,8 | X | 2611,9 | X | X |
| Санитарная эвакуация | 03.2 | вызов | 0,00576 | 127 | 6597,2 | 3,8 | X | 837,84 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,657 | 144818 | 475,5 | 312,40 | X | 68860,92 | X | X |
| 04.1 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | 0,0099 | 2182 | X | X | X | X | X | X |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0081 | 1785 | 427,5 | 3,46 | X | 763,088 | X | X |
|  | 04.1.2 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0018 | 397 | 2137,4 | 3,85 | X | 848,55 | X | X |
| 05 | обращение | 0,1296 | 28567 | 1378,9 | 178,70 | X | 39390,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,01314 | 2896 | 81569,4 | 1071,82 | X | 236254,20 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0036 | 794 | 14082,9 | 50,7 | X | 11175,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,0828 | 18251 | 2183,8 | 180,82 | X | 39856,59 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | - | X |  | X | 1955,8 | X | 431103,67 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P4067), в том числе на приобретение: | 15 | - | X |  | X |  | X | - | X | X |
| санитарного транспорта | 16 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| КТ | 17 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| МРТ | 18 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| иного медицинского оборудования | 19 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X |  | X | X | 22432,16 | X | 5055694,0 | 85,90 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P3604) + [32](#P3800)) | 21 | вызов | 0,290 | 65359 | 4307,93 | X | 1249,29 | X | 281562,0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P3639) + [35.1](#P3855) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,260 | 58598 | 3174,11 |  | 825,27 |  | 185996,5 | X |
| [30.2](#P3649) + [35.2](#P3933) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,190 | 42822 | 3535,21 |  | 671,70 |  | 151384,8 |  |
| [30.3](#P3659) + [35.3](#P3944) |  | для посещений с иными целями | 2,48 | 558935 | 511,79 |  | 1269,24 |  | 286057,3 |  |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P4068) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P4068) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | 22.4.2 | Посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P4068) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | [30.4](#P3669) + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1124,26 | X | 607,10 | X | 136826,9 | X |
| [30.5](#P3680) + 35.6 | 22.6 | обращение | 1,77 | 398917 | 2475,72 | X | 4382,02 | X | 987606,8 | X |
|  |  | [30.5.1](#P3691) + 35.6.1 | 22.6.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 |  |
|  |  | [30.5.2](#P3702) + 35.6.2 | 22.6.2 | Магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  |  | [30.5.3](#P3713) + 35.6.3 | 22.6.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  |  | [30.5.4](#P3724) + 35.6.4 | 22.6.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  |  | [30.5.5](#P3735) + 35.6.5 | 22.6.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  |  | [30.5.6](#P3746) + 35.6.6 | 22.6.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P3756) + [36](#P3954)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 61878,77 | X | 10934,50 | X | 2464383,9 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P3767) + [36.1](#P3965)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,011011 | 2482 | 191070,84 | X | 2104,20 | X | 474237,8 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P3778) + [36.2](#P3976)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 63678,25 | X | 318,42 | X | 71765,4 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P3778) + [36.3](#P3987)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P3800) + [37](#P3998)) | 24 | случай лечения | 0,06297 | 14192 | 36061,56 | X | 2270,80 | X | 511785,7 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P3822) + [37.1](#P4009)) | 24.1 | случай лечения | 0,0076351 | 1721 | 145437,63 | X | 1110,58 | X | 250298,2 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P3822) + [37.2](#P4020)) | 24.2 | случай | 0,000507 | 114 | 208294,42 | X | 105,87 | X | 23859,6 | X |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P4068) (равно [строке 38](#P4031)) | 25 | к/день | X |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | - | X |  | X | X | 222,10 | X | 50056,38 | X |
| иные расходы (равно [строке 39](#P4042)) | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из [строки 20](#P3313):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X |  | X | X | 22210,06 | X | 5005637,6 |  |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 65359 | 4307,93 | X | 1249,29 | X | 281562,0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,260 | 58598 | 3174,11 |  | 825,27 |  | 185996,5 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,190 | 42822 | 3535,21 |  | 671,70 |  | 151384,8 |  |
| 30.3 | для посещений с иными целями | 2,48 | 558935 | 511,79 |  | 1269,24 |  | 286057,3 |  |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1124,26 | X | 607,10 | X | 136826,9 | X |
|  | 30.5 | обращение | 1,77 | 398917 | 2475,72 | X | 4382,02 | X | 987606,8 | X |
|  | 30.5.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 |  |
|  | 30.5.2 | Магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  | 30.5.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  | 30.5.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  | 30.5.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  | 30.5.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 61878,77 | X | 10934,50 | X | 2464383,9 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 2482 | 191070,84 | X | 2104,20 | X | 474237,8 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 63678,25 | X | 318,42 | X | 71765,4 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06297 | 14192 | 36061,56 | X | 2270,80 | X | 511785,7 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,0076351 | 1721 | 145437,63 | X | 1110,58 | X | 250298,2 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случая | 0,000507 | 114 | 209294,42 | X | 105,87 | X | 23859,6 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X |  | X | X |  | X |  |  |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов |  |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  | X |  | X |  | X |
|  | 35.1.1 | в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.1 | включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 36 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 38 | к/день | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Иные расходы | 39 | - | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P3064) + [15](#P3258) + [20](#P3313)) | 40 |  | X |  | X | 3765,9 | 22432,16 | 830090,98 | 5055694,0 | 100,0 |

--------------------------------

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

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

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

Приложение N 2.2

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на 2021 и 2022 годы

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2022 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Объем медицинской помощи | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 01 |  | X | X | X | 3972,7 | X | 875674,45 | X | 14,12 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,01905 | 4340 | 794,86 | 15,65 | X | 3449,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03.1 | вызов | 0,01905 | 4200 | 592,65 | 11,29 | X | 2489,15 | X | X |
| Санитарная эвакуация | 03.2 | вызов | 0,000635 | 140 | 6861,1 | 4,35 | X | 960,55 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,657 | 144818 | 504,5 | 331,46 | X | 73060,64,0 | X | X |
| 04.1 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | 0,0099 | 2182 | X | X | X | X | X | X |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0081 | 1785 | 453,6 | 3,67 | X | 809,68 | X | X |
| 04.1.2 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0018 | 397 | 2267,7 | 4,08 | X | 900,28 | X | X |
| 05 | обращение | 0,1296 | 28567 | 1462,9 | 189,59 | X | 41790,40 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,01314 | 2896 | 86382,0 | 1135,06 | X | 250193,22 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0036 | 794 | 14930,5 | 53,75 | X | 11847,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения |  |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,0828 | 18251 | 2312,0 | 191,43 | X | 42196,37 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | - | X |  |  | 2055,76 | X | 453136,43 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P5112), в том числе на приобретение: | 15 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| - санитарного транспорта | 16 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| - КТ | 17 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| - МРТ | 18 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| - иного медицинского оборудования | 19 | - | X |  | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X |  | X | X | 23632,78 | X | 5326284,5 | 85,88 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P4650) + [32](#P4846)) | 21 | вызов | 0,290 | 65359 | 4475,06 | X | 1297,76 | X | 292485,4 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P4683) + [35.1](#P4900) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 61753 | 3263,04 |  | 894,07 |  | 201502,5 | X |
| [30.2](#P4694) + [35.2](#P4978) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 58823 | 3610,05 |  | 942,22 |  | 212354,0 |  |
| [30.3](#P4704) + [35.3](#P4989) |  | для посещений с иными целями | 2,395 | 539778 | 627,07 |  | 942,22 |  | 338478,6 |  |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P5113) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P5113) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | 22.4.2 | Посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P5113) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [30.4](#P4714) + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1169,23 | X | 631,39 | X | 142300,0 |  |
|  |  | [30.5](#P4724) + 35.6 | 22.6 | обращение | 1,77 | 398917 | 2488,47 | X | 4404,59 | X | 992693,0 | X |
| [30.5.1](#P4735) + 35.6.1 | 22.6.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 | X |
|  |  | [30.5.2](#P4746) + 35.6.2 | 22.6.2 | Магнитно-резонансной томографии | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  |  | [30.5.3](#P4758) + 35.6.3 | 22.6.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  |  | [30.5.4](#P4769) + 35.6.4 | 22.6.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  |  | [30.5.5](#P4780) + 35.6.5 | 22.6.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  |  | [30.5.6](#P4791) + 35.6.6 | 22.6.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P4802) + [36](#P5000)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 64417,08 | X | 11380,75 | X | 2565474,6 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P4813) + [36.1](#P5011)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,0121121 | 2730 | 203070,22 | X | 2459,80 | X | 554381,7 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P4824) + [36.2](#P5022)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 67034,09 | X | 335,21 | X | 75547,42 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P4835) + [36.3](#P5033)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P4846) + [37](#P5044)) | 24 | случай лечения | 0,06299 | 14196 | 37578,47 | X | 2366,99 | X | 533464,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P4857) + [37.1](#P5055)) | 24.1 | случай лечения | 0,0083986 | 1893 | 151255,09 | X | 1270,43 | X | 286325,9 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P4868) + [37.2](#P5066)) | 24.2 | случай | 0,00052 | 117 | 215737,94 | X | 112,00 | X | 25241,3 | X |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P5113) (равно [строке 38](#P5077)) | 25 | к/день | X |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | - | X |  | X | X | 210,78 | X | 47504,4 | X |
| иные расходы (равно [строке 39](#P5088)) | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из [строки 20](#P4361):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X |  | X | X | 23442,00 | X | 5278780,1 |  |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 65359 | 4475,06 | X | 1297,76 | X | 292485,4 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 61753 | 3263,04 |  | 894,07 |  | 201502,5 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 58823 | 3610,05 |  | 942,22 |  | 212354,0 |  |
| 30.3 | для посещений с иными целями | 2,395 | 539778 | 627,07 |  | 942,22 |  | 338478,6 |  |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 121704 | 1169,23 | X | 631,39 | X | 142300,0 | X |
| 30.5 | обращение | 1,77 | 398917 | 2488,47 | X | 4404,59 | X | 992693,0 | X |
|  | 30.5.1 | Компьютерная томография | 0,0275 | 6198 | 5939,95 |  | 163,35 |  | 36815,8 |  |
|  | 30.5.2 | Магнитно-резонанснаятомография | 0,0119 | 2682 | 6708,48 |  | 79,83 |  | 17992,1 |  |
|  | 30.5.3 | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 25355 | 1074,76 |  | 120,91 |  | 27250,5 |  |
|  | 30.5.4 | Эндоскопические диагностические исследования | 0,0477 | 10750 | 1477,65 |  | 70,48 |  | 15884,7 |  |
|  | 30.5.5 | Молекулярно-генетические исследования | 0,0007 | 158 | 25170,0 |  | 17,65 |  | 3976,9 |  |
|  | 30.5.6 | Гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 11291 | 965,02 |  | 48,35 |  | 10896,0 |  |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 39826 | 64417,08 | X | 11380,75 | X | 2565474,6 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,0121121 | 2730 | 203070,22 | X | 2459,80 | X | 554381,7 |  |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 1127 | 67034,09 | X | 335,21 | X | 75547,4 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,002 | 451 | 219564,45 | X | 439,37 | X | 99023,6 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,06299 | 14196 | 37578,47 | X | 2366,99 | X | 533464,0 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,0083986 | 1893 | 151255,09 | X | 1270,43 | X | 286325,9 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случая | 0,00052 | 117 | 215737,94 | X | 112,00 | X | 25241,3 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X |  | X | X |  | X |  |  |
| - скорая медицинская помощь | 34 | вызов |  |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями |  |  |  | X |  | X |  | X |
|  | 35.1.1 | в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.1 | включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап) | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2 | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.1.2.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 35.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X | X |
| - паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 38 | к/день | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Иные расходы | 39 | - | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P4113) + [15](#P4306) + [20](#P4361)) | 40 |  | X |  | X | 3972,7 | 23632,78 | 875674,45 | 5326284,5 | 100,0 |

--------------------------------

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

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

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

Приложение N 3

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на 2021 и 2022 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ

В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ

ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ

ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ

С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ

С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки кишечнорастворимые;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетическиеантихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения;таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для приема внутрь;таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5 НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки лиофилизированные;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды A и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки жевательные;таблетки лиофилизированные;таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | 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 |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;порошок для приема внутрь;порошок для приема внутрь и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые;капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
|  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | 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;таблетки с пролонгированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
|  |  | гликлазид | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже;капли для приема внутрь и наружного применения;капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь (масляный);раствор для приема внутрь и наружного применения;раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь (масляный) |
|  |  | кальцитриол | капсулы |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки кишечнорастворимые;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| тиоктовая кислота | капсулы;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения |
|  |  | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
|  |  | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
|  |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | 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 |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
|  |  | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
|  |  | декстран | раствор для инфузий |
|  |  | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный;раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;раствор для внутривенного введения |
|  |  | магния сульфат | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид | раствор для инфузий;раствор для инъекций;растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения;капли глазные;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;спрей для местного и наружного применения;спрей для местного и наружного применения дозированный;спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
|  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инъекций |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | 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 |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;капсулы подъязычные;концентрат для приготовления раствора для инфузий;пленки для наклеивания на десну;раствор для внутривенного введения;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мельдоний | капсулы;раствор для внутривенного и парабульбарного введения;раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;раствор для инъекций |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бозентан | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;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 |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
|  |  | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения;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 |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нимодипин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нифедипин | раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки |
|  |  | периндоприл | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагид ропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для ингаляций дозированный;раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой);спрей для наружного применения (спиртовой);суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
|  |  | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;капсулы;раствор для внутримышечного введения |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые 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 |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;спрей назальный дозированный;таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки-лиофилизат;таблетки подъязычные |
|  |  | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инфузий и подкожного введения |
|  |  | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
|  |  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;мазь глазная;мазь для наружного применения;раствор для наружного применения;суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;таблетки;эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
|  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;спрей назальный;спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | 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 |
|  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;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 |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | 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 |
|  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | джозамицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | гентамицин | капли глазные;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | тобрамицин | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | левофлоксацин | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;капли ушные;концентрат для приготовления раствора для инфузий;мазь глазная;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
|  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | 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 |
|  |  | флуконазол | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;гранулы кишечнорастворимые;гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | рифабутин | капсулы |
|  |  | рифампицин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и ингаляций;таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
|  |  | пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
|  |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для 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 |
|  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
|  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ритонавир | капсулы;капсулы мягкие;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
|  |  | зидовудин | капсулы;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ставудин | капсулы;порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфазид | таблетки |
|  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
|  |  | рибавирин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
|  |  | симепревир | капсулы |
|  |  | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ралтегравир | таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | умифеновир | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботулиническая |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01IAB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат 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 |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
|  |  | неларабин | раствор для инфузий |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутрисосудистого введения;раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорелбин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | идарубицин | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
|  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дабрафениб | капсулы |
|  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ибрутиниб | капсулы |
|  |  | иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кризотиниб | капсулы |
|  |  | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ленватиниб | капсулы |
|  |  | нилотиниб | капсулы |
|  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |
|  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | руксолитиниб | таблетки |
|  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сунитиниб | капсулы |
|  |  | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | церитиниб | капсулы |
|  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутриглазного введения |
|  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | висмодегиб | капсулы |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
|  |  | иксазомиб | капсулы |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митотан | таблетки |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин | имплантат;капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | 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;лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | 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 |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
|  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;капли назальные;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;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;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;мазь для наружного и местного применения;раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения;суппозитории ректальные |
|  |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
|  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
|  |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
|  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
|  |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
|  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | тилорон | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |
|  |  | эверолимус | таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
|  |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | капсулы;капсулы мягкие;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
|  |  | леналидомид | капсулы |
|  |  | пирфенидон | капсулы |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;капсулы;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 |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | ибупрофен | гель для наружного применения;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для внутривенного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;суспензия для приема внутрь (для детей);таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | кетопрофен | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения;таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
|  |  | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | пропофол | эмульсия для внутривенного введения;эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;раствор для инъекций |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный;раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | трамадол | капсулы;раствор для инъекций;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;сироп;сироп (для детей);суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь;суспензия для приема внутрь (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки;таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;гранулы с пролонгированным высвобождением;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;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 |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прамипексол | таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для приема внутрь;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | глицин | таблетки защечные;таблетки подъязычные |
|  |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
|  |  | пирацетам | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | фонтурацетам | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмин | капсулы;трансдермальная терапевтическая система;раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций;таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь;капсулы;таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | тетрабеназин | таблетки |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;капли назальные;капли назальные (для детей);спрей назальный;спрей назальный дозированный;спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2- адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный,активируемый вдохом;капсулы 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 |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
|  |  | олодатерол + лиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;аэрозоль назальный дозированный;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 |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
|  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли глазные;капсулы;спрей назальный;спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | фенспирид | сироп;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;гранулы для приготовления сиропа;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций и ингаляций;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки;таблетки шипучие |
|  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01 | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
|  |  | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной;капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
|  |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы;раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс ( оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|  |  | йогексол | раствор для инъекций |
|  |  | йомепрол | раствор для внутрисосудистого введения;раствор для инъекций |
|  |  | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |

Приложение N 4

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на 2021 и 2022 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НА 2020 ГОД, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, И ПРОВОДЯЩИХ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования [<\*>](#P10165) | Оказывающие медицинскую помощь при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансируемые за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета | Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию [<\*\*>](#P10166) |
| 1. | БУЗ РА "Кош-Агачская районная больница" | + | + | + |
| 2. | БУЗ РА "Улаганская районная больница" | + | + | + |
| 3. | БУЗ РА "Акташская больница" | + | + | + |
| 4. | БУЗ РА "Усть-Канская районная больница" | + | + | + |
| 5. | БУЗ РА "Онгудайская районная больница" | + | + | + |
| 6. | БУЗ РА "Шебалинская районная больница" | + | + | + |
| 7. | БУЗ РА "Усть-Коксинская районная больница" | + | + | + |
| 8. | БУЗ РА "Турочакская районная больница" | + | + | + |
| 9. | БУЗ РА "Майминская районная больница" | + | + | + |
| 10. | БУЗ РА "Чойская районная больница" | + | + | + |
| 11. | БУЗ РА "Чемальская районная больница" | + | + | + |
| 12. | БУЗ РА "Республиканская больница" | + | + | + |
| 13. | БУЗ РА "Кожно-венерологический диспансер" | + | + |  |
| 14. | БУЗ РА "Центр по профилактике и борьбе со СПИД" | + | + |  |
| 15. | БУЗ РА "Перинатальный центр" | + | + |  |
| 16. | АУЗ РА "Республиканская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |
| 17. | АУЗ РА "Стоматологическая поликлиника N 2" | + |  |  |
| 18. | КУЗ РА "Врачебно-физкультурный диспансер" |  | + |  |
| 19. | КУЗ РА "Психиатрическая больница" |  | + |  |
| 20. | КУЗ РА "Станция переливания крови" |  | + |  |
| 21. | БУЗ РА "Центр медицины катастроф" | + | + |  |
| 22. | КУЗ РА "Противотуберкулезный диспансер" |  | + |  |
| 23. | КУЗ РА "Медицинский информационно-аналитический центр" |  | + |  |
| 24. | КУЗ РА "Бюро судебно-медицинской экспертизы" |  | + |  |
| 25. | КУ РА "Управление по обеспечению деятельности Министерства здравоохранения Республики Алтай и подведомственных ему учреждений" |  | + |  |
| 26. | БУЗ РА "Центр медицинской профилактики" | + | + |  |
| 27. | АУ РА "Центр лечебного и профилактического питания" |  | + |  |
| 28. | КУЗ РА "Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением ЦНС с нарушением психики" |  | + |  |
| 29. | ФКУЗ "Медсанчасть МВД России по Республике Алтай" | + |  |  |
| 30. | Учреждение Алтайского краевого Совета профсоюзов санаторий "Барнаульский" | + |  |  |
| 31. | КГБУ "Санаторий "Обь" | + |  |  |
| 32. | АО "Санаторий Сосновый бор" | + |  |  |
| 33. | ООО "Нефролайн Горно-Алтайск" | + |  |  |
| 34. | ООО "Акцент" | + |  |  |
| 35. | ООО "Евромедцентр" | + |  |  |
| 36. | ООО "КЛИНИКА НОРМА" | + |  |  |
| 37. | ООО "Стоматология" | + |  |  |
| 38. | ООО "Афродита" | + |  |  |
| 39. | ООО "Улыбка" | + |  |  |
| 40. | ООО "Барнаульский центр репродуктивной медицины" | + |  |  |
| 41. | ООО "Сибирский институт репродукции и генетики человека" | + |  |  |
| 42. | ООО "Фарма-дент" | + |  |  |
| 43. | ООО МК "Авиценна+" | + |  |  |
| 44. | ООО "Взгляд" | + |  |  |
| 45. | ООО "ИНВИТРО-Сибирь" | + |  |  |
| 46. | ООО "ЛДЦ МИБС - Барнаул" | + |  |  |
| 47. | ООО "ЛДЦ МИБС имени Сергея Березина" | + |  |  |
| 48. | ООО "Де визио-Алтай" | + |  |  |
| 49. | ООО "Гармония здоровья" | + |  |  |
| 50. | ООО "Гармония" | + |  |  |
| 51. | ООО Медицинский центр "Ревитал" | + |  |  |
| 52. | КГБУЗ "Алтайский краевой клинический перинатальный центр" | + |  |  |
| 53. | ГАУЗ Кемеровской области "Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров" | + |  |  |
| 54. | ФГБУ "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | + |  |  |
| 55. | БУ РА "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями" |  | + |  |
| Итого медицинских организаций и учреждений, участвующих в Территориальной программе: | 55 | X |  |
| из них: медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | 45 | X |  |

--------------------------------

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

<\*\*> Знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+).