**ПРАВИТЕЛЬСТВО**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 28 декабря 2018 года | 500-п |

**О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2019 год**

**и на плановый период 2020 и 2021 годов**

В соответствии со статьей 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 года № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», статьей 3 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26 июня 2012 года № 86-оз «О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#P33) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

Губернатор

Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры Н.В.Комарова

Приложение

к постановлению Правительства

Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 28 декабря 2018 года № 500-п

Территориальная программа

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2019 год

и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее также – Программа, автономный округ)

I. Общие положения

1.1. Программа устанавливает:

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

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

категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

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);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории автономного округа;

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 препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

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;

перечень стоматологических материалов, инструментов, лекарственных препаратов и прочих расходных средств, используемых при оказании амбулаторной стоматологической помощи взрослому и детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу «Стоматология»;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования;

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;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

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;

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

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.

1.2. При формировании Программы учтены:

порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи;

особенности половозрастного состава населения автономного округа;

уровень и структура заболеваемости населения автономного округа, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности территории автономного округа и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, 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, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

2.2. 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.

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

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

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

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с таблицей 7 Программы);

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;

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

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

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

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

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

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством автономного округа.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

4.2. В рамках Территориальной 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 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 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе [III](#P74) 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.

4.2.1. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом здравоохранения автономного округа (далее – Депздрав Югры), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования автономного округа, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования автономного округа.

4.2.2. В автономном округе 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.

4.2.3. При реализации Программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

4.2.3.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

4.2.3.2. 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.

4.2.3.3. 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.

4.2.3.4. 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.

4.2.3.5. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, может применяться 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).

4.2.4. В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в автономном округе средние нормативы объема предоставления медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и средний норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования
(в соответствии с разделом III таблицы 3 Программы).

4.3. В 2019 году средства межбюджетного трансферта, предоставляемого из бюджета автономного округа бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования, направляются на:

дополнительное финансовое обеспечение расходов, включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи, установленную территориальной программой обязательного медицинского страхования;

дополнительные объемы медицинской помощи, оказываемые в рамках территориальной программой обязательного медицинского страхования.

V. Финансовое обеспечение Программы

5.1. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства бюджета автономного округа, средства обязательного медицинского страхования и средства федерального бюджета.

5.1.1. За счет средств обязательного медицинского страхования и межбюджетного трансферта из бюджета автономного округа, передаваемого в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования в части дополнительного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: 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, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

в том числе:

медицинская реабилитация, осуществляемая в медицинских организациях (отделениях восстановительного лечения) амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств обязательного медицинского страхования;

профилактическое обследование на кишечные инфекции перед плановой госпитализацией в стационары одного из законных представителей для осуществления ухода за больным ребенком в возрасте до 4 лет;

мероприятия по медицинской профилактике заболеваний и санитарно-гигиеническому просвещению граждан в центрах здоровья;

медицинская помощь, оказываемая за пределами автономного округа гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в автономном округе;

медицинская помощь (включая проведение обязательных диагностических исследований) гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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, по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств обязательного медицинского страхования, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

мероприятия по диспансеризации и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными Минздравом России, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных отделениях медицинских организаций детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, за исключением заболеваний и состояний, передаваемых половым путем, туберкулеза, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

услуги по вакцинации населения (за исключением стоимости препаратов);

вспомогательные репродуктивные технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;

контрацепция (хирургическая стерилизация по медицинским показаниям и желанию женщины);

заместительная почечная терапия, в том числе хронический гемодиализ, перитониальный диализ (включая автоматизированный);

профилактическая помощь, включающая профилактические осмотры взрослого населения (за исключением случаев, отнесенных законодательством Российской Федерации к иным источникам финансирования); проведение медицинскими работниками индивидуальной и групповой медицинской профилактики (формирование здорового образа жизни, включая отказ от табакокурения и злоупотребления алкоголем, обучение медико-санитарным правилам по профилактике заболеваний и предотвращению их прогрессирования): проведение школ здоровья, бесед и лекций; профилактические осмотры женщин, в том числе скрининговое обследование на онкопатологию (цитологический скрининг на наличие атипических клеток шейки матки, маммография, ультразвуковое исследование органов малого таза), за исключением случаев, отнесенных законодательством Российской Федерации к иным источникам финансирования;

обследование и оформление медицинской документации для санаторно-курортного лечения по медицинским показаниям, в том числе оформление медицинских справок для получения санаторно-курортных путевок;

проведение флюорографических исследований, проводимых в медицинских организациях в соответствии с утвержденными порядками и стандартами оказания медицинской помощи в медицинских организациях;

предоставление одному из родителей или иному члену семьи, или иному законному представителю по усмотрению родителей права на пребывание в больнице вместе с больным ребенком (с обеспечением питания и койко-места), с ребенком-инвалидом и ребенком в возрасте до 4 лет независимо от наличия для того медицинских показаний, от 4 лет – при наличии медицинских показаний для ухода по видам медицинской помощи, финансируемым за счет обязательного медицинского страхования;

медицинское освидетельствование лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц, выразивших желание стать опекуном (попечителем) в отношении совершеннолетних недееспособных или не полностью дееспособных граждан, по видам медицинской помощи, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

медицинская помощь новорожденным до дня государственной регистрации рождения ребенка и получения собственного страхового полиса предоставляется при предъявлении полиса обязательного медицинского страхования матери или другого законного представителя;

проведение среди сотрудников медицинских организаций, относящихся к группе риска по заболеваемости гриппом и ОРВИ, специфической профилактики гриппа и неспецифической профилактики ОРВИ по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств обязательного медицинского страхования;

проведение гистологических и цитологических исследований пациентов патологоанатомическими отделениями многопрофильных медицинских организаций, в том числе затраты на содержание этих отделений.

5.1.2. За счет бюджетных ассигнований бюджета автономного округа осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи лицам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования;

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), 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 выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в государственных медицинских организациях автономного округа в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, плановыми объемами, определенными Депздравом Югры;

медицинской реабилитации 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, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);

протезирования зубов льготных категорий граждан, за исключением зубных протезов, изготовленных из драгоценных металлов и дорогостоящих материалов, приравниваемых по стоимости к драгоценным металлам, а также металлокерамики, безметалловой керамики и облицовочных композиционных материалов;

бесплатного обеспечения полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей, молочными продуктами питания детей первых 3 лет жизни в соответствии с законодательством автономного округа;

оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования гражданам в экстренной и неотложной форме по заболеваниям и состояниям, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования;

оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, включая диспансерное наблюдение, больным с установленным диагнозом профессионального заболевания, в том числе с предварительным диагнозом профессионального заболевания, а также больным, занятым на работах с вредными производственными факторами;

оказания специализированной медицинской помощи в условиях стационара больным, с установленным диагнозом профессионального заболевания, в том числе с предварительным диагнозом профессионального заболевания, а также работникам, занятым на работах с вредными производственными факторами;

экспертизы профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией;

обеспечения 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;

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

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

пренатальной (дородовой) диагностики 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;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Депздраву Югры;

приобретения медицинских иммунобиологических препаратов (вакцин) для проведения профилактической вакцинации населения по эпидемическим показаниям, в том числе для профилактики заболеваний, предусмотренных Национальным календарем профилактических прививок, подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

медицинской помощи иностранным гражданам, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования, в соответствии с Правилами оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 186;

пребывания в больнице детей, находящихся в социально опасном положении или иной трудной жизненной ситуации;

оказания медико-санитарной помощи при массовых заболеваниях, чрезвычайных ситуациях;

медицинского консультирования несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности;

предоставления одному из родителей или иному члену семьи, или иному законному представителю по усмотрению родителей права на пребывание в больнице вместе с больным ребенком (с обеспечением питания и койко-места), с ребенком-инвалидом и ребенком в возрасте до 4 лет независимо от наличия для того медицинских показаний, от 4 лет - при наличии медицинских показаний для ухода по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств бюджета автономного округа;

медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц, выразивших желание стать опекуном (попечителем) в отношении совершеннолетних недееспособных или не полностью дееспособных граждан, по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств бюджета автономного округа;

медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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;

медицинской помощи участникам государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членам их семей до получения ими страхового медицинского полиса обязательного медицинского страхования;

медицинского освидетельствования граждан 17-летнего возраста, подлежащих призыву на военную службу, для получения медицинской справки на право управления транспортным средством по направлению военкомата;

оказания медико-социальной помощи женщинам и детям психологами, медицинскими психологами и специалистами по социальной работе медицинских организаций;

профилактических и предварительных медицинских осмотров несовершеннолетних, связанных с организацией отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время;

оказания первичной медико-санитарной помощи в труднодоступных и отдаленных населенных пунктах автономного округа на мобильных лечебно-диагностических комплексах, водном транспорте и суднах на воздушной подушке;

диспансеризации государственных гражданских служащих автономного округа;

компенсации расходов на оплату стоимости проезда к месту получения медицинской помощи и обратно в соответствии с постановлением Правительства автономного округа от 31 декабря 2004 года № 506-п «О порядке предоставления компенсации расходов на оплату стоимости проезда к месту получения медицинской помощи и обратно»;

расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

исследования образцов донорской крови на наличие гемотрансмиссивных инфекций;

деятельности дистанционного консультативного центра с выездной анестезиолого-реанимационной неонатальной (педиатрической) бригадой;

доведения средней заработной платы работников медицинских организаций автономного округа, оказывающих медицинские услуги в сфере обязательного медицинского страхования, до установленного уровня средней заработной платы в автономном округе;

молекулярно-генетических исследований при заболеваниях, выявляемых по результатам неонатального скрининга новорожденных на врожденные и наследственные заболевания (на галактоземию, муковисцидоз, адреногенитальный синдром, фенилкетонурию и врожденный гипотиреоз), а также при орфанных заболеваниях, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований бюджета автономного округа в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных Депздраву Югры, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро (отделениях), медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови, в домах ребенка.

5.1.3. За счет средств федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

лечения граждан Российской Федерации за пределами Российской Федерации, направление которых осуществляется в порядке, установленном Минздравом России;

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, 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;

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 № 178–ФЗ «О государственной социальной помощи»;

мероприятий национального календаря профилактических прививок подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 294;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств федерального бюджета на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

VI. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

6.1. Общий объем финансирования Программы составляет:

в 2019 году 69 900 740,4 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 29 114 014,4 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования – 40 786 726,0 тыс. рублей;

в 2020 году 72 553 873,5 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 29 568 398,0 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования – 42 985 475,5 тыс. рублей;

в 2021 году 74 679 952,7 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 29 565 198,0 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования – 45 114 754,7 тыс. рублей.

6.2. Подушевые нормативы установлены в расчете на 1 человека в год за счет средств бюджета автономного округа и средств обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо, составляют:

в 2019 году – 42 450,8 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 17 384,1 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 25 066,7 рублей;

в 2020 году – 43 939,2 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 17 521,2 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 26 418,0 рублей;

в 2021 году – 45 116,3 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 17 389,7 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 27 726,6 рублей.

Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения и условиям ее предоставления, нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения представлены в таблицах № 2 и № 3 к Программе.

VII. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов, скорой медицинской помощи в экстренной форме

7.1. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания составляют:

не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию – для оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме;

не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию – для приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в плановой форме;

не более 14 календарных дней со дня обращения в медицинскую организацию – для проведения консультаций врачами-специалистами при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме;

не более 14 календарных дней со дня назначения лечащим врачом медицинской организации диагностических исследований – для проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме;

не более 30 календарных дней со дня назначения лечащим врачом медицинской организации диагностических исследований – для проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 14 календарных дней со дня назначения;

не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом медицинской организации направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния) – для оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме.

7.2. 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 о персональных данных.

7.3. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме:

7.3.1. В пределах населенного пункта не должно превышать 20 минут с момента ее вызова;

7.3.2. За пределами населенного пункта не должно превышать 40 минут с момента ее вызова на каждые 30 километров удаления от места расположения станции (отделения) скорой медицинской помощи.

VIII. 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

8.1. Пациенты размещаются в палатах от 2 и более мест в соответствии с утвержденными санитарно-эпидемиологическими требованиями к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.

8.2. В соответствии со статьями 7 и 51 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение (без обеспечения питания и койко-места) с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от его возраста.

8.3. Одному из родителей или иному члену семьи, или иному законному представителю предоставляется право на совместное пребывание в медицинской организации в стационарных условиях вместе с больным ребенком (с предоставлением спального места в одной палате с ребенком и обеспечением питанием):

8.3.1. С ребенком-инвалидом - независимо от наличия медицинских показаний.

8.3.2. С ребенком до достижения им возраста 4 лет – независимо от наличия медицинских показаний.

8.3.3. С ребенком старше 4 лет – при наличии медицинских показаний.

IX. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах)

по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) (с числом мест не более 2) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Совместное размещение пациентов допускается с учетом имеющихся нозологических форм (заболеваний), пола и тяжести состояния пациента.

X. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях

10.1. В целях соблюдения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее также – Минздрав России), в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту) оказываются транспортные услуги:

10.1.1. Санитарным транспортом медицинской организации, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности, с сопровождением медицинским работником.

10.1.2. Транспортом службы (подразделения) скорой (неотложной) медицинской помощи, оснащенным специальным медицинским оборудованием, аппаратурой слежения, с сопровождением его медицинским работником, обученным оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи.

10.2. При невозможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации, куда был госпитализирован пациент после стабилизации его состояния, в максимально короткий срок его переводят в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть проведены в полном объеме. Госпитализация пациента в стационар, перевод из одной медицинской организации в другую осуществляются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю (медицинская эвакуация).

XI. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

11.1. Диспансеризация населения представляет собой комплекс мероприятий, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11.2. Диспансеризации подлежат следующие категории граждан:

дети в возрасте от 0 до 18 лет (профилактические, предварительные медицинские осмотры проводятся при поступлении в образовательные организации, периодические медицинские осмотры – ежегодно в период обучения в них);

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации;

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в возрасте от 0 до 18 лет;

взрослое население в возрасте 18 лет и старше, включая работающих и неработающих граждан, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения.

11.3. Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды в соответствии с нормами действующих приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2017 года № 869н, от 10 августа 2017 года № 514н, от 15 февраля 2013 года № 72н, от 11 апреля 2013 года № 216н, за исключением:

маммографии для женщин в возрасте от 51 года до 69 лет и исследования кала на скрытую кровь для граждан в возрасте от 49 до 73 лет, которые проводятся 1 раз в 2 года;

исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (для граждан в возрасте от 49 до 73 лет 1 раз в 2 года);

определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови (для мужчин в возрасте 45 лет и 51 года);

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

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

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

Указанные выше категории граждан проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

11.4. Диспансеризация осуществляется при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя (в отношении лица, не достигшего возраста 15 лет, лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, а также несовершеннолетнего больного наркоманией при оказании ему наркологической помощи или при медицинском освидетельствовании несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения), данного с соблюдением требований приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года № 1177н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств, форм информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и форм отказа от медицинского вмешательства».

Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от ее отдельных видов медицинских вмешательств.

Больные, находящиеся на диспансерном учете, подлежат динамическому наблюдению лечащим врачом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, проведение лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий.

При выявлении у гражданина (в том числе детей до 18 лет) в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в перечень исследований, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

XII. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных медицинских организациях, осуществляющих деятельность в автономном округе

12.1. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях предоставляется:

12.1.1. Гражданам, относящимся к категориям, предусмотренным статьями 14 – 19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»:

инвалидам войны;

участникам Великой Отечественной войны;

ветеранам боевых действий;

военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входившим в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее 6 месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лицам, работавшим 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;

членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

награжденным знаком «Почетный донор России» в соответствии с Федеральным законом от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов».

12.1.2. Гражданам России, удостоенным званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и являющимся полными кавалерами ордена Славы, согласно статье 4 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 года № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы».

12.1.3. Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

12.1.4. Инвалидам I и II групп.

12.2. Внеочередная медицинская помощь оказывается указанным выше категориям граждан при предъявлении удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством, и при наличии медицинских показаний в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы.

Медицинские организации по месту жительства (прикрепления) граждан, имеющих право внеочередного оказания медицинской помощи, организуют учет и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья, принимают решение о внеочередном оказании медицинской помощи в государственных медицинских организациях, осуществляя необходимые мероприятия в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

12.3. Комиссия Депздрава Югры по отбору пациентов для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи на основании представленных медицинскими организациями документов принимает решение о направлении пациентов для оказания специализированной или высокотехнологичной медицинской помощи в федеральные медицинские организации в соответствии с порядком, утвержденным Минздравом России.

Порядок оказания медицинской помощи гражданам, имеющим право внеочередного оказания медицинской помощи, в федеральных учреждениях здравоохранения утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 года № 123 «Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти».

Перечень федеральных учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь гражданам, имеющим право внеочередного оказания медицинской помощи, с указанием их профиля, утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 апреля 2005 года № 249 «Об организации внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан».

XIII. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых

в соответствии с Программой

13.1. Профилактическая вакцинация населения, включая осмотры медицинскими работниками перед календарными профилактическими прививками, а также перед вакцинацией по эпидпоказаниям.

13.2. Профилактические осмотры населения, за исключением граждан, подлежащих соответствующим медосмотрам, порядок и условия которых регламентируется законодательством Российской Федерации.

13.3. Медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.

13.4. Профилактические и предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних, связанные с организацией отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время.

13.5. Диспансерное наблюдение здоровых детей.

13.6. Диспансерное наблюдение лиц с хроническими заболеваниями, а также краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

13.7. Диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению абортов.

13.8. Индивидуальная и групповая медицинская профилактика (формирование здорового образа жизни, включая отказ от табакокурения и злоупотребления алкоголем, обучение медико-санитарным правилам по профилактике заболеваний и предотвращению их прогрессирования): проведение школ здоровья, бесед и лекций.

13.9. Дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций.

XIV. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации

14.1. Первичная медико-санитарная помощь гражданам оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием по территориально-участковому принципу.

14.2. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, не чаще чем 1 раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Программы.

14.3. В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем 1 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.

14.4. Право реализуется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, а также при условии согласия выбранного врача.

14.5. Порядок организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с Программой не по территориально-участковому принципу, установлен приказом Депздрава Югры.

XV. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный 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

15.1. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется по медицинским показаниям с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, предусмотренных Программой, за счет средств федерального бюджета, бюджета автономного округа, а также за счет средств системы обязательного медицинского страхования.

15.1.1. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических условиях в экстренной и неотложной форме, первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, а также паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями всех категорий граждан осуществляется бесплатно в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, ежегодно утверждаемым Правительством Российской Федерации, и со стандартами оказания медицинской помощи, утверждаемыми Минздравом России.

Бесплатное обеспечение иными лекарственными препаратами по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов осуществляется на основании решения врачебной комиссии медицинской организации.

15.1.2. При проведении лечения в условиях поликлиники и на дому лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением оказания экстренной и неотложной медицинской помощи и за исключением категорий, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации, автономного округа.

15.1.3. Бесплатное лекарственное обеспечение, обеспечение медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в условиях поликлиники и на дому осуществляется в порядке, установленном федеральными законами от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 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», от 26 апреля 2012 года № 404 «Об утверждении Правил ведения Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей», от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

15.1.4. Обеспечение населения автономного округа лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется по рецептам врачей в аптечных организациях в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства автономного округа от 27 февраля 2010 года № 85-п «Об обеспечении отдельных категорий граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, отпускаемыми по рецептам врачей бесплатно или со скидкой, за счет средств бюджета автономного округа».

15.1.5. Обеспечение населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, применяемыми при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки, лекарственными препаратами, применяемыми при амбулаторном лечении детей из многодетных семей в возрасте до 6 лет, детей до 3 лет жизни, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в семьях опекунов или попечителей, приемных семьях, патронатных семьях, детских домах семейного типа, а также материалами, инструментами, предметами разового использования, применяемыми при оказании стоматологической помощи, осуществляется в соответствии с перечнями, указанными в [таблицах 7](#P3432), [8](#P5375), 9.

Обеспечение иными лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания допускается в случае индивидуальной непереносимости по жизненным показаниям на основании решения врачебной комиссии медицинской организации, участвующей в Программе.

15.1.6. Обеспечение граждан медицинскими изделиями, расходными материалами при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, при оказании стоматологической помощи осуществляется бесплатно в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утверждаемыми Минздравом России.

15.2. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям осуществляется бесплатное обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами.

15.2.1. Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов осуществляется станцией переливания крови и отделениями переливания крови, входящими в структуру медицинских организаций автономного округа.

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов осуществляется в соответствии с государственным заданием на выполнение работ по заготовке донорской крови на основании лицензии на медицинскую деятельность с указанием заготовки и хранения донорской крови и (или) ее компонентов в качестве составляющих частей лицензируемого вида деятельности.

15.2.2. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами медицинских организаций автономного округа и организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации Программы, для клинического использования при оказании медицинской помощи в соответствии с Программой осуществляется безвозмездно по заявкам медицинских организаций на основании договоров на безвозмездную передачу гемокомпонентов, заключенных в установленном законом порядке.

Клиническое использование крови и компонентов крови осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность, связанную с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии.

15.2.3. Непосредственное переливание компонентов крови пациентам осуществляет лечащий врач, прошедший соответствующее обучение. Необходимым предварительным условием трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (далее также - медицинское вмешательство) является добровольное согласие пациента или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи.

Информированное добровольное согласие пациента или его законного представителя на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства оформляется в соответствии с требованиями, установленными статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

15.3. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям, пациенты обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2016 года № 2229-р.

Непосредственное имплантирование медицинских изделий осуществляется после получения добровольного согласия от пациента или его законного представителя на соответствующее медицинское вмешательство.

15.4. При оказании медицинской помощи на основе стандартов в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение пациентов лечебным (диетическим и профилактическим) питанием с учетом стандартных диет и возрастных норм, утвержденных приказами Минздрава России.

При оказании медицинской помощи в условиях дневных стационаров обеспечение пациентов лечебным питанием не предусматривается, за исключением дневных стационаров (в структуре круглосуточных стационаров), оказывающих медицинскую помощь детям при продолжительности лечения 4 часа и более, а также дневных стационаров психиатрического и фтизиатрического профилей.

XVI. Предоставление индивидуального медицинского поста

в стационарных условиях по медицинским показаниям

Индивидуальный медицинский пост организуется по медицинским показаниям в соответствии с заключением лечащего врача и заведующего отделением медицинской организации.

XVII. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы

17.1. Возмещение расходов медицинской организации, не участвующей в реализации Программы, осуществляется за оказание медицинской помощи в экстренной форме в условиях круглосуточного стационара.

17.2. Расходы за оказание медицинской помощи возмещаются по тарифам, устанавливаемым тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования автономного округа.

17.3. Возмещение расходов осуществляет Депздрав Югры за счет средств бюджета автономного округа в безналичной форме на основании заявления о возмещении расходов, содержащего информацию о банковских реквизитах медицинской организации (далее – заявление), подписанного руководителем медицинской организации, к которому должны быть приложены заверенные руководителем медицинской организации копии:

документа, удостоверяющего личность гражданина, которому была оказана медицинская помощь в экстренной форме;

согласия гражданина, которому была оказана медицинская помощь в экстренной форме, на обработку его персональных данных;

лицензии, выданной медицинской организации на осуществление медицинской деятельности при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях;

формы № 066/у «статистическая карта выбывшего из стационара» или № 096/у «история родов».

17.4. Заявление подлежит регистрации в течение 3 дней со дня его поступления в Депздрав Югры.

17.5. Возмещение расходов осуществляется после проведенной экспертизы качества медицинской помощи в течение 60 календарных дней со дня регистрации заявления.

17.6. Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, являются:

неполнота документов, указанных в [подпункте 17.3](#P297) настоящего раздела;

решение о ненадлежащем качестве оказанной медицинской помощи по результатам проведенной экспертизы качества медицинской помощи.

XVIII. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

18.1. Условия оказания медицинской помощи детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, пребывающим в домах ребенка, стационарных учреждениях системы социальной защиты населения и образования
(далее – организации для детей-сирот), определены в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

18.2. В организациях для детей-сирот медицинская помощь осуществляется врачом-педиатром и врачами-специалистами, а также средним медицинским персоналом.

18.3. В случае возникновения у детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, острых заболеваний, обострений хронических заболеваний медицинская помощь оказывается в организациях для детей-сирот в виде доврачебной, первичной врачебной медико-санитарной помощи и первичной специализированной медико-санитарной помощи.

18.4. При наличии медицинских показаний врачи-педиатры организаций для детей-сирот направляют детей на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Доставка детей из организаций для детей-сирот на консультативный прием в детскую поликлинику осуществляется транспортом организаций для детей-сирот в сопровождении их сотрудников.

18.5. Прием детей из организации для детей-сирот в детской поликлинике проводится в присутствии сопровождающего сотрудника из организации для детей-сирот при наличии выписки из учетной формы № 1121/у-00 «Медицинская карта ребенка, воспитывающегося в доме ребенка», информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, подписанного законными представителями детей.

18.6. В случае возникновения у детей неотложных и экстренных состояний медицинский персонал в организациях для детей-сирот осуществляет оказание неотложной медицинской помощи в объеме первичной медико-санитарной помощи (доврачебной и врачебной медицинской помощи), скорая медицинская помощь детям-сиротам оказывается станцией (отделением) скорой медицинской помощи по территориальному принципу. Медицинскую эвакуацию в медицинские организации детей из организаций для детей-сирот в случае возникновения экстренных и неотложных состояний осуществляет бригада скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи. Детей дополнительно сопровождает сотрудник организации для детей-сирот.

18.7. Уход за детьми, госпитализированными в круглосуточный стационар медицинской организации из организации для детей-сирот, осуществляет средний и младший медицинский персонал медицинской организации, в которую госпитализированы дети.

18.8. Направление детей-сирот для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным Депздравом Югры.

XIX. Порядок оказания медицинской помощи методом заместительной почечной терапии пациентам, страдающим хронической почечной недостаточностью

19.1. Гражданам, страдающим хронической почечной недостаточностью, проживающим в автономном округе (далее – пациенты), медицинская помощь методом заместительной почечной терапии (далее – гемодиализ) оказывается в медицинских организациях, в структуру которых входят подразделения (центры, отделения) гемодиализа либо которые являются специализированными диализными центрами (далее – медицинские организации).

19.2. Услуги гемодиализа в медицинских организациях предоставляются в условиях дневного стационара, а при наличии показаний для круглосуточного врачебного наблюдения – в условиях стационара круглосуточного пребывания.

19.3. Пациенты, получающие услуги гемодиализа в медицинских организациях, находящихся вне населенных пунктов автономного округа, в которых эти пациенты постоянно проживают, имеют право на получение мер социальной поддержки в виде частичного возмещения стоимости проезда от места их проживания до места получения услуг гемодиализа и обратно в соответствии с Законом автономного округа от 7 ноября 2006 года № 115-оз «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» и постановлением Правительства автономного округа от 25 февраля 2010 года № 77-п «Об утверждении Положения о порядке и условиях предоставления гражданам частичного возмещения расходов по оплате проезда по территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры к месту получения программного гемодиализа и обратно».

19.4. Пациенты, постоянно проживающие в отдаленных и (или) труднодоступных местностях автономного округа, при отсутствии постоянного автомагистрального сообщения с твердым дорожным покрытием с ближайшим по отношению к таким местностям населенным пунктом, в котором находится медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь методом гемодиализа, вправе проходить процедуру гемодиализа в бюджетном учреждении автономного округа «Окружная клиническая больница» (далее – больница) с проживанием в пансионате больницы на условиях, определенных постановлением Правительства автономного округа от 16 октября 2010 года № 257-п «Об установлении расходных обязательств Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

19.5. При возникновении острых патологических состояний и/или осложнений основного заболевания или сопутствующих заболеваний, когда состояние пациента требует оказания экстренной и неотложной медицинской помощи, он подлежит медицинской эвакуации к месту проведения гемодиализа в установленном законодательством порядке.

XX. Координатор Программы

Координатором Программы является Депздрав Югры.

XXI. Исполнители Программы

Исполнителями Программы являются медицинские организации, включенные в Программу.

XXII. Срок реализации Программы

Срок реализации Программы – 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годы.

XXIII. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемым результатом Программы является выполнение целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи, указанных в [таблице 6](#P3137).

Таблица 1

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий в разрезе муниципальных образований

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование медицинской организации | ОМС | 1 уровень |  2 уровень | 3 уровень |
| 1. | Муниципальное образование город Нижневартовск |
| 1.1. | БУ «Нижневартовская окружная клиническая больница» | + |  |  | + |
| 1.2. | БУ «Нижневартовская окружная больница № 2» | + |  |  | + |
| 1.3. | БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника»  | + | + |  |  |
| 1.4. | БУ «Нижневартовская городская поликлиника» | + |  | + |  |
| 1.5. | БУ «Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 1.6. | БУ «Нижневартовская городская детская поликлиника» | + |  | + |  |
| 1.7. | БУ «Нижневартовская городская больница» | + | + |  |  |
| 1.8. | ЛПЧУ «Здоровье» | + | + |  |  |
| 1.9. | ООО «Катарсис» | + | + |  |  |
| 1.10. | ООО «Денталсервис» | + | + |  |  |
| 1.11. | БУ «Нижневартовская городская станция скорой медицинской помощи» | + | + |  |  |
| 1.12. | ЗАО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза» Нижневартовский филиал» | + | + |  |  |
| 1.13. | БУ «Нижневартовская окружная клиническая детская больница» | + |  |  | + |
| 1.14. | БУ «Нижневартовский онкологический диспансер»  | + |  |  | + |
| 1.15. | БУ «Нижневартовский кожно-венерологический диспансер» | + |  |  | + |
| 1.16. | БУ «Нижневартовский перинатальный центр» | + |  |  | + |
| 1.17. | ООО ЦР «Нефтяник Самотлора» | + | + |  |  |
| 1.18. | ООО «ВитаЦентр» | + | + |  |  |
| 1.19. | ООО «Асклепий» | + | + |  |  |
| 1.20. | ООО «Дентекс» | + | + |  |  |
| 1.21. | ООО «Арум Вита» | + | + |  |  |
| 1.22. | ООО «Диалам+» | + | + |  |  |
| 1.23. | ООО «Мастер-Дэнт» | + | + |  |  |
| 1.24. | БУ «Нижневартовская психоневрологическая больница» |  |  | + |  |
| 1.25. | Ку «Нижневартовский противотуберкулезный диспансер» |  |  | + |  |
| 2. | Муниципальное образование город Лангепас  |
| 2.1. | БУ «Лангепасская городская больница» | + |  | + |  |
| 2.2. | БУ «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 2.3. | ООО «Медсервис» | + | + |  |  |
| 2.4 | ООО «Дентал» | + | + |  |  |
| 3. | Муниципальное образование город Мегион  |
| 3.1. | БУ «Мегионская городская детская больница «Жемчужинка» | + | + |  |  |
| 3.2. | БУ «Мегионская городская больница № 1» | + |  | + |  |
| 3.3. | БУ «Мегионская городская больница № 2» | + | + |  |  |
| 3.4. | БУ «Мегионская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 3.5. | ООО «Центр диагностики и реабилитации» | + | + |  |  |
| 3.6. | БУ «Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы» |  |  | + |  |
| 4. | Муниципальное образование город Покачи  |
| 4.1. | БУ «Покачевская городская больница» | + | + |  |  |
| 4.2. | БУ «Покачевская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 5. | Муниципальное образование город Радужный  |
| 5.1. | БУ «Радужнинская городская больница» | + |  | + |  |
| 5.2. | БУ «Радужнинская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 6. | Муниципальное образование Нижневартовский район  |
| 6.1. | БУ «Нижневартовская районная больница» | + |  | + |  |
| 6.2. | БУ «Новоаганская районная больница» | + | + |  |  |
| 7. | Муниципальное образование город Нягань  |
| 7.1. | БУ «Няганская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 7.2. | БУ «Няганская окружная больница»  | + |  |  | + |
| 7.3. | БУ «Няганская городская детская поликлиника» | + |  | + |  |
| 7.4. | БУ «Няганская городская поликлиника» | + |  | + |  |
| 7.5. | БУ «Няганская городская станция скорой медицинской помощи» | + | + |  |  |
| 7.6. | ООО «Здоровье+» | + | + |  |  |
| 8. | Муниципальное образование Белоярский район |
| 8.1. | БУ «Белоярская районная больница» | + |  | + |  |
| 8.2. | ООО «Стоматологическая клиника «Дента Влад и В.В.»  | + | + |  |  |
| 9. | Муниципальное образование Березовский район  |
| 9.1. | БУ «Березовская районная больница» | + |  | + |  |
| 9.2. | БУ «Игримская районная больница» | + | + |  |  |
| 9.3. | КУ «Березовский противотуберкулезный диспансер» |  |  | + |  |
| 10. | Муниципальное образование Октябрьский район  |
| 10.1 | БУ «Октябрьская районная больница» | + |  | + |  |
| 10.2 | ООО «Клиника Перелыгина», п. Приобье | + | + |  |  |
| 11. | Муниципальное образование город Нефтеюганск  |
| 11.1. | БУ «Нефтеюганская окружная больница имени В.И. Яцкив» | + |  |  | + |
| 11.2. | БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 11.3. | ООО «Стоматологическая компания Дентал» | + | + |  |  |
| 11.4. | БУ «Нефтеюганская городская станция скорой медицинской помощи» | + | + |  |  |
| 11.5. | ООО «Вира Центр» | + | + |  |  |
| 11.6. | ООО «Улыбка» | + | + |  |  |
| 11.7. | МЧУ ДПО «Нефросовет» | + | + |  |  |
| 11.8. | ООО «Стоматология Смайл» | + | + |  |  |
| 11.9. | ООО «Юганский Медицинский Центр» | + | + |  |  |
| 11.10 | ООО «НоваМед» | + | + |  |  |
| 12. | Муниципальное образование город Пыть-Ях  |
| 12.1. | БУ «Пыть-Яхская окружная больница» | + |  |  | + |
| 12.2 | АУ «Пыть-Яхская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 12.3 | ООО «Алина» | + | + |  |  |
| 12.4 | ООО «Медиастом» | + | + |  |  |
| 13. | Муниципальное образование Нефтеюганский район  |
| 13.1. | БУ «Нефтеюганская районная больница», пгт. Пойковский  | + |  | + |  |
| 13.2. | КУ «Лемпинский наркологический реабилитационный центр» |  |  | + |  |
| 13.3. | АУ «Санаторий Юган» |  | + |  |  |
| 14. | Муниципальное образование город Урай  |
| 14.1. | БУ «Урайская городская клиническая больница» | + |  | + |  |
| 14.2. | АУ «Урайская городская стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 14.3. | МУ «Урайская стоматология» | + | + |  |  |
| 14.4. | ООО МЦ «Медсервис» | + | + |  |  |
| 14.5. | ООО «Смайл» | + | + |  |  |
| 14.6. | БУ «Урайская окружная больница медицинской реабилитации» | + |  | + |  |
| 14.7. | КУ «Урайский специализированный Дом ребенка» |  | + |  |  |
| 15. | Муниципальное образование город Югорск  |
| 15.1. | БУ «Югорская городская больница» | + |  | + |  |
| 16. | Муниципальное образование Кондинский район  |
| 16.1. | БУ «Кондинская районная больница» | + |  | + |  |
| 16.2. | БУ «Центр общей врачебной практики» | + | + |  |  |
| 16.3. | АУ «Кондинская районная стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 17. | Муниципальное образование Советский район  |
| 17.1. | БУ «Пионерская районная больница» | + | + |  |  |
| 17.2 | АУ «Советская районная больница» | + |  | + |  |
| 17.3. | БУ «Советская психоневрологическая больница» |  |  | + |  |
| 18. | Муниципальное образование город Сургут  |
| 18.1. | Сургутская больница ФГБУЗ ЗСМЦ ФМБА России | + | + |  |  |
| 18.2. | БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 1» | + | + |  |  |
| 18.3. | БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 2» | + | + |  |  |
| 18.4. | БУ «Сургутская городская поликлиника № 3» | + | + |  |  |
| 18.5. | БУ «Сургутская городская поликлиника № 4» | + | + |  |  |
| 18.6. | БУ «Сургутская городская поликлиника № 5» | + | + |  |  |
| 18.7. | БУ «Сургутская городская клиническая станция скорой медицинской помощи» | + | + |  |  |
| 18.8. | ООО «Югория-Дент» | + | + |  |  |
| 18.9. | ООО «Дента Плюс» | + | + |  |  |
| 18.10. | БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 1» | + | + |  |  |
| 18.11. | БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2»  | + | + |  |  |
| 18.12. | БУ «Сургутская городская клиническая больница»  | + |  |  | + |
| 18.13. | ЧУЗ «Клиническая Больница «РЖД-Медицина» города Сургут | + |  |  | + |
| 18.14. | ООО «Дента-М» | + | + |  |  |
| 18.15. | ООО «Крома» | + | + |  |  |
| 18.16. | ЗАО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза» Сургутский филиал» | + | + |  |  |
| 18.17. | ЧМУ «Золотое сердце» | + | + |  |  |
| 18.18. | ООО «Дентал-С» | + | + |  |  |
| 18.19. | БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница» | + |  |  | + |
| 18.20. | БУ «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии» | + |  |  | + |
| 18.21. | БУ «Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер» | + |  |  | + |
| 18.22. | БУ «Сургутская окружная клиническая больница» | + |  |  | + |
| 18.23. | БУ «Сургутский клинический перинатальный центр» | + |  |  | + |
| 18.24. | ООО «Гарант» | + | + |  |  |
| 18.25. | ООО «МРТ-Эксперт Сургут» | + | + |  |  |
| 18.26. | ООО «УЗИ в Сургуте» | + | + |  |  |
| 18.27. | ООО «Югория-Дент+» | + | + |  |  |
| 18.28. | ООО УЗ ДЦ «Авиценна Инк.» | + | + |  |  |
| 18.29. | ООО «Золотое сердце» | + | + |  |  |
| 18.30. | БУ «Сургутская клиническая психоневрологическая больница» |  |  | + |  |
| 18.31. | КУ «Сургутский противотуберкулезный диспансер» |  |  | + |  |
| 18.32. | КУ «Станция переливания крови» |  | + |  |  |
| 18.33. | КУ «Центр лекарственного мониторинга» |  |  |  |  |
| 19. | Муниципальное образование город Когалым |
| 19.1. | БУ «Когалымская городская больница» | + |  | + |  |
| 19.2. | ООО МЦ «Медсервис» | + | + |  |  |
| 19.3. | ООО «Неодент» | + | + |  |  |
| 19.4. | ООО «Сибирское здоровье» | + | + |  |  |
| 19.5 | ООО «Мегадент» | + | + |  |  |
| 20. | Муниципальное образование Сургутский район  |
| 20.1. | БУ «Федоровская городская больница» | + | + |  |  |
| 20.2. | БУ «Лянторская городская больница» | + | + |  |  |
| 20.3. | БУ «Поликлиника поселка Белый Яр» | + | + |  |  |
| 20.4. | БУ «Нижнесортымская участковая больница» | + | + |  |  |
| 20.5 | БУ «Региональный аптечный склад» |  |  |  |  |
| 20.6 | КУ «Угутская участковая больница» |  | + |  |  |
| 21. | Муниципальное образование Ханты-Мансийский район  |
| 21.1. | БУ «Ханты-Мансийская районная больница» | + | + |  |  |
| 22. | Муниципальное образование г. Ханты-Мансийск  |
| 22.1. | БУ «Окружная клиническая больница» | + |  |  | + |
| 22.2. | БУ «Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер» | + |  |  | + |
| 22.3. | БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника» | + | + |  |  |
| 22.4. | БУ «Окружной клинический лечебно-реабилитационный центр» | + |  | + |  |
| 22.5. | ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел РФ по ХМАО – Югре» | + | + |  |  |
| 22.6. | БУ «Ханты-Мансийская городская клиническая станция скорой медицинской помощи» | + | + |  |  |
| 22.7. | АУ «Центр профессиональной патологии» | + | + |  |  |
| 22.8. | ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» | + | + |  |  |
| 22.9. | ООО «Антарес» | + | + |  |  |
| 22.10. | ООО «Люкс Дент» | + | + |  |  |
| 22.11. | ООО «Витафарм» | + | + |  |  |
| 22.12. | БУ «Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница» |  |  | + |  |
| 22.13. | БУ «Центр медицинской профилактики» |  | + |  |  |
| 22.14. | БУ «Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер» |  |  | + |  |
| 22.15. | КУ «Центр профилактики и борьбы со СПИД» |  |  | + |  |
| 22.16. | БУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер» |  | + |  |  |
| 22.17. | КУ «Центр медицины катастроф» |  | + |  |  |
| 22.18. | КУ «Детский противотуберкулезный санаторий имени Е.М. Сагандуковой» |  |  | + |  |
| 22.19. | КУ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» |  | + |  |  |
| 22.20. | АУ «Югорский научно-исследовательский институт клеточных технологий с банком стволовых клеток» |  | + |  |  |
| 22.21. | БУ «Медицинский информационно-аналитический центр» |  |  |  |  |

Список сокращений:

БУ – бюджетное учреждение автономного округа;

ЧУЗ – частное учреждение здравоохранения

ОАО – открытое акционерное общество;

ФГБУЗ ЗСМЦ ФМБА – федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства";

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ЗАО – закрытое акционерное общество;

МНТК – межотраслевой научно-технический комплекс;

ЧМУ – частное медицинское учреждение;

ЛПЧУ – лечебно-профилактическое частное учреждение;

АУ – автономное учреждение автономного округа;

ИП – индивидуальный предприниматель;

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения;

ФБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения;

КУ – казенное учреждение автономного округа;

МЧУ ДПО – медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования.

Примечание. Настоящий перечень может изменяться в течение
2019 - 2021 годов в зависимости от наличия у медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования в автономном округе, действующих лицензий и сертификатов, государственных заданий, а также договоров со страховыми медицинскими организациями.

В случае прекращения действия лицензии медицинской организации оплата медицинских услуг из средств обязательного медицинского страхования не производится.

Все медицинские организации, работающие в системе обязательного медицинского страхования автономного округа, обязаны представлять отчетность в Депздрав Югры согласно плану основных организационных мероприятий Депздрава Югры.

Таблица 2

Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения и условиям бесплатного оказания медицинской помощи

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Программы | № строки | Утвержденная стоимость Программы на 2018 год | Плановый период |
| Утвержденная стоимость Программы на 2019 год | Утвержденная стоимость Программы на 2020 год |
| всего, тыс. рублей | на одного жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего, тыс. рублей | на одного жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего, тыс. рублей | на одного жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость Программы, всего (сумма [строк 02](#P1044) + [03](#P1052)), в том числе: | 01 | 69 900 740,4 | 42 450,8 | 72 553 873,5 | 43 939,2 | 74 679 952,7 | 45 116,3 |
| I. Средства бюджета автономного округа | 02 | 29 114 014,4 | 17 384,1 | 29 568 398,0 | 17 521,2 | 29 565 198,0 | 17 389,7 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (равна сумме [строк 04](#P1060) + 08) | 03 | 40 786 726,0 | 25 066,7 | 42 985 475,5 | 26 418,0 | 45 114 754,7 | 27 726,6 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС (сумма [строк 05](#P1068) + [06](#P1076) + [07](#P1084)), в том числе: | 04 | 40 786 726,0 | 25 066,7 | 42 985 475,5 | 26 418,0 | 45 114 754,7 | 27 726,6 |
| 1.1. Субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее также – ФФОМС) | 05 | 33 232 565,4 | 20 424,1 | 35 431 314,9 | 21 775,4 | 37 560 594,1 | 23 084,0 |
| 1.2. Межбюджетный трансферт бюджета автономного округа на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС (на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации») | 06 | 7 503 519,8 | 4 611,5 | 7 503 519,8 | 4 611,5 | 7 503 519,8 | 4 611,5 |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 50 640,8 | 31,1 | 50 640,8 | 31,1 | 50 640,8 | 31,1 |
| 2. Межбюджетные трансферты автономного округа на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета автономного округа в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета автономного округа в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 302 152,8 | 185,7 | 302 152,8 | 185,7 | 302 152,8 | 185,7 |
| Средства для софинансирования расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала | 200 406,1 | 123,2 | 565 196,7 | 347,4 | 821 636,5 | 505,0 |

Таблица 3

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2019 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидируемого бюджета автономного округав том числе: | 01 |  | X | X | 17 384,1 | X | 29 114 014,4 | X | 41,7 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,010 | 5 886,7 | 57,8 | X | 96 723,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,005 | 5 886,7 | 28,9 | X | 48 359,0 | X | X |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,461 | 2 256,4 | 1 040,6 | X | 1 742 711,2 | X | X |
| 05 | обращение | 0,116 | 4 830,0 | 560,3 | X | 938 382,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,040 | 2 063,4 | 83,2 | X | 139 416,8 | X | X |
| 07 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 08 | случай госпитализации | 0,021 | 160 600,6 | 3 307,1 | X | 5 538 633,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,005 | 101 551,8 | 496,1 | X | 830 795,1 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,002 | 34 320,3 | 62,7 | X | 104 985,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,057 | 5 200 | 294,5 | X | 493 152,4 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | – | X | X | 10 628,6 | X | 17 800 317,5 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа | 14 | случай госпитализации | 0,005 | 268 386,5 | 1 432,5 | X | 2 399 107,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета автономного округа на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,в том числе на приобретение: | 15 |  | X | X | 0 | X | 0 | X | 0 |
| санитарного транспорта | 16 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| КТ | 17 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| МРТ | 18 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| иного медицинского оборудования | 19 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  |  |  | X | 25 066,7 | X | 40 786 726,0 | 58,3 |
| скорая медицинская помощь  | 21 | вызов | 0,300 | 4992,3 | X | 1497,7 | X | 2 436 911,2 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условияхсумма строк | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,88 | 1 260,7 | X | 3 630,7 | X | 5 907 745,3 | X |
| 22.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,79 | 1 791,6 | X | 1 415,4 | X | 2 302 993,0 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 1 057,0 | X | 591,7 | X | 962 818,9 | X |
| 22.3 | обращение |  1,77 | 3 044,9 | X | 5 389,6 | X | 8 769 479,8 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,192 | 58 028,1 | X | 11 152,3 | X | 18 146 127,8 | X |
| медицинская реабилитация | 23.1 | случай госпитализации | 0,004 | 60 891,60 | Х | 243,6 | Х | 396 343,7 | Х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.2 | случай госпитализации | 0,0035 | 321 424,5 | Х | 800,2 | Х | 1 301 994,1 | Х |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 23.3 | случай госпитализации | 0,0078 | 134 776,8 | Х | 1 051,6 | Х | 1 711 126,7 | Х |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,073 | 35 204,1 | X | 2 577,0 | X | 4 193 158,0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,00456 | 124 020,7 | X | 565,6 | X | 920 233,3 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 24.2 | случай лечения | 0,000356 | 200 135,5 | X | 71,3 | X | 116 078,6 | X |
| паллиативная медицинская помощь  | 25 | койко-день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | – | X | X | X | 227,7 | X | 370 485,0 | X |
| Из [строки 20](#P1323):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 20 228,9 | X | 32 915 006,3 | X |
| скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,300 | 4 065,7 | X | 1 219,7 | X | 1 984 621,7 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,88 | 832,5 | X | 2 397,5 | X | 3 901 040,9 | X |
| 29.1.1. | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,79 | 1 791,6 | X | 1 415,4 | X | 2 302 993,0 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 1 057,0 | X | 591,7 | X | 962 818,9 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 2 310,1 | X | 4 088,9 | X | 6 653 128,4 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 30 | случай госпитализации | 0,192 | 56 368,4 | X | 9 832,4 | X | 15 998 486,5 | X |
| медицинская реабилитация | 30.1 | случай госпитализации | 0,004 | 60 891,60 | Х | 243,6 | Х | 396 343,7 | Х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,0035 | 321 424,5 | Х | 800,2 | Х | 1 301 994,1 | Х |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 30.3 | случай госпитализации | 0,0078 | 134 776,8 | Х | 1 051,6 | Х | 1 711 126,7 | Х |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 31 | случай лечения | 0,062 | 33 850,5 | X | 2 098,7 | X | 3 414 909,9 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,00456 | 124 020,7 | X | 565,6 | X | 920 233,3 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2 | случай лечения | 0,000356 | 200 135,5 | X | 71,3 | X | 116 078,6 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | X | X | X | 0 | X | 0 | X |
| скорая медицинская помощь | 33 | вызов | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.3 | обращение | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 35 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская реабилитация | 35.1 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 35.3 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 36 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 36.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| паллиативная медицинская помощь | 37 | к/день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P1116) + [15](#P1273) + [20](#P1323)) | 38 |  | X | X | 17 384,1 | 25 066,7 | 29 114 014,4 | 40 786 726,0 | 100 |

Таблица 3.1

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидируемого бюджета автономного округа в том числе: | 01 |  | X | X | 17521,2 | X | 29 568 398,0 | X | 40,8 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызов | 0,010 | 5 886,7 | 57,3 | X | 96 723,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,005 | 5 886,7 | 28,7 | X | 48 359,0 | X | X |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,458 | 2 256,5 | 1032,7 | X | 1 742 758,9 | X | X |
| 05 | обращение | 0,115 | 4 830,2 | 556,1 | X | 938 408,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованнымв системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,040 | 2 063,4 | 82,6 | X | 139 420,7 | X | X |
| 07 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 08 | случай госпитализации | 0,020 | 166 851,5 | 3 390,7 | X | 5 722 004,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,005 | 107 448,8 | 508,6 | X | 858 300,7 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,002 | 34 320,3 | 62,2 | X | 104 985,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,057 | 5 123,4 | 292,2 | X | 493 152,4 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | – | X | X | 10 708,4 | X | 18 071 256,8 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа | 14 | случай госпитализации | 0,005 | 268 386,5 | 1 421,6 | X | 2 399 107,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета автономного округа на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,В том числе на приобретение: | 15 |  | X | X | 0 | X | 0 | X | 0 |
| санитарного транспорта | 16 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| КТ | 17 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| МРТ | 18 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| иного медицинского оборудования | 19 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 26 418,0 | X | 42 985 475,5 | 59,2 |
| скорая медицинская помощь  | 21 | вызов | 0,29 | 5 135,8 | X | 1 489,4 | X | 2 423 398,8 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условияхсумма строк | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,9 | 1 303,5 | X | 3 780,1 | X | 6 150 703,3 | X |
| 22.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,808 | 1 854,9 | X | 1 498,7 | X | 2 438 624,3 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 083,0 | X | 584,5 | X | 951 125,7 | X |
| 22.3 | обращение | 1,77 | 3 107,3 | X | 5 499,9 | X | 8 948 983,4 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,192 | 63 361,2 | X | 12 177,1 | X | 19 813 817,2 | X |
| медицинская реабилитация | 23.1 | случай госпитализации | 0,005 | 61 368,7 | X | 306,9 | X | 499 295,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.2 | случай госпитализации | 0,0036 | 228 479,2 | X | 820,9 | X | 1 335 689,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 23.3 | случай госпитализации | 0,01023 | 174 310,0 | X | 1 783,1 | X | 2 901390,6 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,073 | 36 327,4 | X | 2 659,3 | X | 4 326 962,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,0065 | 131 416,6 | X | 854,2 | X | 1 389 861,7 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 24.2 | случай лечения | 0,000492 | 208 541,2 | X | 102,7 | X | 167 041,5 | X |
| паллиативная медицинская помощь  | 25 | койко-день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | – | X | X | X | 227,7 | X | 370 485,0 | X |
| Из [строки 20](#P1853):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 21 578,3 | X | 35 110 696,9 | X |
| скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,29 | 4 231,4 | X | 1 227,1 | X | 1 996 650,0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,9 | 878,0 | X | 2 546,1 | X | 4 142 860,0 | X |
| 29.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,808 | 1 854,9 | X | 1 498,7 | X | 2 438 624,3 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 083,0 | X | 584,5 | X | 951 125,7 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 2 393,9 | X | 4 237,2 | X | 6 894 499,1 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 30 | случай госпитализации | 0,176 | 61 470,4 | X | 10 792,4 | X | 17 560 557,1 | X |
| медицинская реабилитация | 30.1 | случай госпитализации | 0,005 | 61 368,7 | X | 306,9 | X | 499 295,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,0036 | 228 479,2 | X | 820,9 | X | 1 335 689,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 30.3 | случай госпитализации | 0,01023 | 174 310,0 | X | 1 783,1 | X | 2 901390,6 | X |
| медицинская помощь в условиях, в том числе: дневного стационара | 31 | случай лечения | 0,062 | 35 338,4 | X | 2 191,0 | X | 3 565 005,0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,0065 | 131 416,6 | X | 854,2 | X | 1 389 861,7 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2 | случай лечения | 0,000492 | 208 541,2 | X | 102,7 | X | 167 041,5 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | X | X | X | 0 | X | 0 | 0 |
| скорая медицинская помощь | 33 | вызов | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.3 | обращение | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 35 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская реабилитация | 35.1 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 35.3 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 36 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 36.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| паллиативная медицинская помощь | 37 | к/день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P1645) + [15](#P1803) + [20](#P1853)) | 38 |  | X | X | 17 521,2 | 26 418,0 | 29 568 398,0 | 42 985 475,5 | 100 |

Таблица 3.2

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| руб. | тыс. руб. | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидируемого бюджета автономного округа в том числе: | 01 |  | X | X | 17 389,9 | X | 29 565 198,0 | X | 39,6 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,010 | 5 886,7 | 56,9 | X | 96 723,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,005 | 5 886,7 | 28,4 | X | 48 359,0 | X | X |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,454 | 2 256,5 | 1 025,1 | X | 1 742 792,1 | X | X |
| 05 | обращение | 0,114 | 4 830,3 | 552,0 | X | 938 426,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,040 | 2 063,5 | 82,0 | X | 139 423,4 | X | X |
| 07 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,020 | 169 278,9 | 3 425,2 | X | 5 823 363,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,005 | 107 906,7 | 513,8 | X | 873 504,6 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,002 | 34 320,3 | 61,8 | X | 104 985,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения |  |  |  | X | 0 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,057 | 5 123,4 | 290,1 | X | 493 152,4 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | – | X | X | 10 567,7 | X | 17 966 646,8 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа | 14 | случай госпитализации | 0,005 | 268 386,5 | 1 411,1 | X | 2 399 107,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета автономного округа и на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,в том числе на приобретение: | 15 |  | X | X | 0 | X | 0 | X | 0 |
| санитарного транспорта | 16 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| КТ | 17 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| МРТ | 18 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| иного медицинского оборудования | 19 | – | X | X | 0 | X | 0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 27 726,6 | X | 45 114 754,7 | 60,4 |
| скорая медицинская помощь  | 21 | вызов | 0,29 | 5 307,5 | X | 1 539,2 | X | 2 504 414,6 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,92 | 1 331,8 | X | 3 888,9 | X | 6 327 720,0 | X |
| 22.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,826 | 1 919,7 | X | 1 585,7 | X  | 2 580 085,9 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 142,0 | X | 616,7 | X | 1 003 461,1 | X |
| 22.3 | обращение | 1,77 | 3 198,1 | X | 5 660,6 | X | 9 210 587,4 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,193 | 67 589,4 | X | 13 025,5 | X | 21 194 263,0 | X |
| медицинская реабилитация | 23.1 | случай госпитализации | 0,005 | 62 096,8 | X | 310,5 | X | 505 219,3 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.2 | случай госпитализации | 0,0036 | 228 479,2 | X | 820,9 | X | 1 335 689,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 23.3 | случай госпитализации | 0,01076 | 193 078,8 | X | 2 077,5 | X | 3 380 424,3 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 24 | случай лечения | 0,073 | 37 812,3 | X | 2 768,0 | X | 4 503 823,6 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 24.1 | случай лечения | 0,00668 | 136 756,1 | X | 913,5 | X | 1 486 402,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 24.2 | случай лечения | 0,000506 | 218 254,0 | X | 110,4 | X | 179 623,05 | X |
| паллиативная медицинская помощь  | 25 | койко-день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 26 | – | X | X | X | 227,7 |  | 370 485,0 | X |
| Из [строки 20](#P2382):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 22 884,1 | X | 37 235 165,9 | X |
| скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,29 | 4 416,7 | X | 1 280,9 | X | 2 084 117,0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,92 | 911,9 | X | 2 662,7 | X | 4 332 545,8 | X |
| 29.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0,826 | 1 919,7 | X | 1 585,7 | X  | 2 580 085,9 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 142,1 | X | 616,7 | X | 1 003 461,1 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 2 493,5 | X | 4 413,6 | X | 7 181 411,5 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 30 | случай госпитализации | 0,1761 | 65 910,0 | X | 11 606,8 | X | 18 885 650,7 | X |
| медицинская реабилитация | 30.1 | случай госпитализации | 0,005 | 62 096,8 | X | 310,5 | X | 505 219,3 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,0036 | 228 479,2 | X | 820,9 | X | 1 335 689,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 30.3 | случай госпитализации | 0,01076 | 193 078,8 | X | 2 077,5 | X | 3 380 424,3 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 31 | случай лечения | 0,062 | 37 152,1 | X | 2 303,4 | X | 3 747 979,8 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 31.1 | случай лечения | 0,00668 | 136 756,1 | X | 913,5 | X | 1 486 402,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 31.2 | случай лечения | 0,000506 | 218 254,0 | X | 110,4 | X | 179 623,05 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| скорая медицинская помощь | 33 | вызов | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.1.1 | в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 34.3 | обращение | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 35 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская реабилитация | 35.1 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 35.3 | случай госпитализации | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 36 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 36.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| паллиативная медицинская помощь | 37 | к/день | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P2175) + [15](#P2332) + [20](#P2382)) | 38 |  | X | X | 17 389,7 | 27 726,6 | 29 565 198,0 | 45 114 754,7 | 100 |

Примечание. Расчеты осуществлены с учетом районного коэффициента и северной надбавки, а также на основании прогноза среднегодовой численности постоянного населения автономного округа (для расчета по [разделам I](#P2173) и [II](#P2330)), которая на 2019 год составит 1 674 760 человек, на 2020 год – 1 687 570 человек, на 2021 год – 1 700 150 человек, и численности застрахованных граждан на территории автономного округа по состоянию на 1 января 2018 года (для расчета по [разделу III](#P2381)), которая на 2019 – 2021 годы составит 1 627 126 человек.

Таблица 4

Нормативы объема медицинской помощи в расчете

на 1 жителя в год, предусмотренные Программой

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единицы измерения |  | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | число вызовов на 1 жителя | всего, в том числе | 0,310 |  0,300 | 0,300 |
| из них ОМС | 0,300 | 0,290 | 0,290 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,310 | 0,300 | 0,300 |
| из них ОМС | 0,300 | 0,290 | 0,290 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях | число посещений с профилактическими (в том числе центров здоровья (комплексный медицинский осмотр) в связи с диспансеризацией определенных групп населения, в связи с профилактическими медицинскими осмотрами в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, в связи с патронажем) и иными целями (в том числе посещение в связи с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов), посещение медицинских работников, имеющих среднее профессиональное (медицинское) образование, ведущих самостоятельный прием, разовые посещения в связи с заболеванием) | всего, в том числе: | 3,341 | 3,358 | 3,374 |
| в медицинских организациях первого уровня | 1,527 | 1,531 | 1,534 |
| в медицинских организациях второго уровня | 1,238 | 1,247 | 1,255 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,576 | 0,580 | 0,585 |
| Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 2,880 | 2,900 | 2,920 |
| в медицинских организациях первого уровня | 1,066 | 1,073 | 1,080 |
| в медицинских организациях второго уровня | 1,238 | 1,247 | 1,255 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,576 | 0,580 | 0,585 |
| В том числе |
| Проведение профилактических медицинских осмотров | число посещений | всего, в том числе: | 0,79 | 0,808 | 0,826 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,284 | 0,302 | 0,320 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,389 | 0,389 | 0,389 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,117 | 0,117 | 0,117 |
|  | число посещений по неотложной медицинской помощи | всего, в том числе | 0,56 | 0,54 | 0,54 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,174 | 0,167 | 0,167 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,074 | 0,065 | 0,065 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,312 | 0,308 | 0,308 |
| из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 0,56 | 0,54 | 0,54 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,174 | 0,167 | 0,167 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,074 | 0,065 | 0,065 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,312 | 0,308 | 0,308 |
|  | число обращений в связи с заболеваниями | всего, в том числе | 1,886 | 1,885 | 1,884 |
| в медицинских организациях первого уровня | 1,089 | 1,088 | 1,087 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,549 | 0,549 | 0,549 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,248 | 0,248 | 0,248 |
| из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 1,770 | 1,770 | 1,770 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,973 | 0,973 | 0,973 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,549 | 0,549 | 0,549 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,248 | 0,248 | 0,248 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | Случай лечения | всего, в том числе | 0,075 | 0,075 | 0,075 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,024 | 0,024 | 0,024 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,026 | 0,026 | 0,026 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,025 | 0,025 | 0,025 |
| из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 0,073 | 0,073 | 0,073 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,022 | 0,022 | 0,022 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,026 | 0,026 | 0,026 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,025 | 0,025 | 0,025 |
| В том числе |
| Медицинская помощь по профилю «онкология» | Случай лечения | всего, в том числе | 0,00456 | 0,0065 | 0,00668 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,00456 | 0,0065 | 0,00668 |
| При экстракорпоральном оплодотворении | Случай лечения | всего, в том числе | 0,000356 | 0,000492 | 0,000506 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,000356 | 0,000492 | 0,000506 |
| Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | число койко–дней | всего, в том числе | 0,057 | 0,057 | 0,057 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,023 | 0,023 | 0,023 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,031 |  0,031 | 0,031 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 0 | 0 | 0 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0 | 0 | 0 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0 | 0 | 0 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0 | 0 | 0 |
| Медицинская помощь в стационарных условиях | число госпитализаций | всего, в том числе | 0,218 |  0,217 | 0,218 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,039 | 0,039 | 0,039 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,059 | 0,058 | 0,059 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,120 | 0,120 | 0,120 |
| из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 0,192 | 0,192 | 0,193 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,022 | 0,022 | 0,022 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,050 | 0,050 | 0,051 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,120 | 0,120 | 0,120 |
| Медицинская реабилитация | число госпитализаций | всего, в том числе | 0,004 | 0,005 | 0,005 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,000064 | 0,00008 | 0,00008 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,00176 | 0,0022 | 0,0022 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,002176 | 0,00272 | 0,00272 |
| В том числе |
| В том числе медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет | число госпитализаций | всего, в том числе | 0,00052 | 0,00065 | 0,00065 |
| в медицинских организациях первого уровня | 0,0000624 | 0,000078 | 0,000078 |
| в медицинских организациях второго уровня | 0,0000624 | 0,000078 | 0,000078 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,0003952 | 0,000494 | 0,000494 |
| Высокотехнологичная медицинская помощь | число госпитализаций | всего, в том числе | 0,0085 | 0,0086 | 0,0086 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,0085 | 0,0086 | 0,0086 |
| Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | 0,0035 | 0,0036 | 0,0036 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,0035 | 0,0036 | 0,0036 |
| Медицинская помощь по профилю «онкология» | число госпитализаций | всего, в том числе | 0,0078 | 0,0123 | 0,01076 |
| в медицинских организациях третьего уровня | 0,0078 | 0,0123 | 0,01076 |

Таблица 5

Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, предусмотренные Программой

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид медицинской помощи | Единицы измерения | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | рублей на вызов | 5 021,4 | 5 161,0 | 5 326,9 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях: |  |  |  |  |
| С профилактической целью (в т.ч. центров здоровья, по диспансеризации, включая посещения к среднему медицинскому персоналу) | рублей на посещение | 1 393,3 | 1 429,7 | 1 453,7 |
| По неотложной медицинской помощи | рублей на посещение | 1 126,2 | 1 152,5 | 1 207,8 |
| В связи с заболеваниями | рублей на обращение | 3 157,8 | 3 216,2 | 3 301,3 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров в том числе: | рублей на случай лечения | 35 182,0 | 36 277,2 | 37 724,9 |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | рублей на случай лечения | 124 020,7 | 131 416,6 | 136 756,1 |
| при экстракорпоральном оплодотворении | рублей на случай лечения | 200 135,5 | 208 541,2 | 218 254,0 |
| Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | рублей на койко–день | 5 200,0 | 5 200,0 | 5 200,0 |
| Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | рублей на случай госпитализации | 73 240,7 | 78 481,0 | 82 419,7 |
| высокотехнологичная медицинская помощь | рублей на случай госпитализации | 254109,2 | 252 607,1 | 252 607,1 |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | рублей на случай госпитализации | 134 776,8 | 174 310,0 | 193 078,8 |
| медицинская реабилитация | рублей на случай госпитализации | 60 891,6 | 61 368,7 | 62 096,8 |

Примечание. Приведенные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи являются средней стоимостью нормативов объемов медицинской помощи и не могут быть положены в основу для планирования расходов отдельно взятой медицинской организации.

Таблица 6

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия | Единицы измерения | Целевое значение |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1. Критерии качества медицинской помощи
 |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью (по результатам мониторинга общественного мнения жителей автономного округа по удовлетворенности качеством оказания медицинских услуг. Проводится ежегодно БУ «Центр медицинской профилактики» методом анкетирования жителей всех муниципальных образований автономного округа различного возраста, пола и рода деятельности в медицинских организациях государственной формы собственности) | % от числа опрошенных | не менее 60 | не менее 60 | не менее 60 |
| 1.1. | Городского населения | не менее 61,5 | не менее 61,5 | не менее 61,5 |
| 1.2. | Сельского населения | не менее 59,0 | не менее 59,0 | не менее 59,0 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 432,0 | 431,0 | 430,0 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % | 26,8 | 26,8 | 26,0 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 7,7 | 7,7 | 7,7 |
| 5. | Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 человек, родившихся живыми | 4,4 | 4,3 | 4,2 |
| 5.1. | Городского населения | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| 5.2. | Сельского населения | 4,4 | 4,3 | 4,2 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 8,9 | 8,8 | 8,7 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет | на 1000 человек, родившихся живыми | 5,7 | 5,5 | 5,3 |
| 8. | Доля умерших в возрасте до 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 – 4 лет | % | 10,3 | 10,2 | 10,1 |
| 9. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 48,0 | 47,0 |  46,0 |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | % | 11,3 | 11,2 | 11,1 |
| 11. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | % | 52,8 | 53,7 | 34,6 |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно–кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | % | 1,7 | 1,7 | 1,7 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 56,5 | 57,5 | 58,5 |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 67,0 | 68,0 | 69,0 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | 13,2 | 13,3 | 13,4 |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | 65,0 | 66,0 | 66,0 |
| 17. | 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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | 6,7 | 6,7 | 6,7 |
| 18. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 65,0 | 66,0 | 67,0 |
| 19. | Смертность населения | Число умерших на 1000 человек населения | 6,16 | 6,18 | 6,2 |
| 19.1 | Городского населения | 6,05 | 6,05 | 6,1 |
| 19.2 | Сельского населения | 8,5 | 8,55 | 8,6 |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в соответствии с Программой | единиц | всего – не более 30,на отказ – 0 | всего – не более 30,на отказ – 0 | всего – не более 30,на отказ – 0 |
| 21. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к ее проведению | % | 7,6 | 7,6 | 7,6 |
| 22. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года | % | 2 | 2 | 2 |
| 23. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года у лиц старше трудоспособного возраста | % | 2 | 2 | 2 |
| 24. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | % | 36,3 | 38,3 | 40,3 |
| 25. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных впервые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в ПСО и РСЦ с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 70 | 71 | 73 |
| 26. | Доля пациентов с острыми ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в ПСО и РСЦ | % | Не менее 5 | Не менее 5 | Не менее 5 |
| 1. Критерии доступности медицинской помощи
 |
| 1. | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 46,7 | 46,7 | 46,7 |
| 1.1. | Городского населения | 48,6 | 48,6 | 48,6 |
| 1.2. | Сельского населения | 19,6 | 19,6 | 19,6 |
| 1.3. | Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 26,0 | 26,0 | 26,0 |
| 1.4. | Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | 17,9 | 17,9 | 17,9 |
| 2. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 130,8 | 130,8 | 130,8 |
| 2.1. | Городского населения | 140,6 | 140,6 | 140,6 |
| 2.2. | Сельского населения | 93,3 | 93,3 | 93,3 |
| 2.3. | Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 63,2 | 63,2 | 63,2 |
| 2.4. | Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | 57,7 | 57,7 | 57,7 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | % | 6,2 | 6,1 | 6,2 |
| 4. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | % | 1,6 | 1,5 | 1,5 |
| 5. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе: | % | 93,0 | 94,0 | 94,5 |
| 5.1. | Городского населения | 93,5 | 94,5 | 95,0 |
| 5.2. | Сельского населения | 92,0 | 92,5 | 93,0 |
| 6. | 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 соответствии с территориальной программой ОМС | % | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 7. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 233,0 | 233,0 | 233,0 |
| 8. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | % | 0 | 0 | 0 |
| 9. | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда | % от установленного норматива | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 9.1. | Расположенных в городской местности |
| 9.2. | Расположенных в сельской местности |
| 10. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | % | 45 | 45 | 45 |
| 11. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | % | 24,0 | 24,5 | 25,0 |
| 12. | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | % | 100 | 100 | 100 |
| 13. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей, подлежащего профилактическим осмотрам | % | 100 | 100 | 100 |

Таблица 7

Перечень

лекарственных препаратов, медицинских изделий

и специализированных продуктов лечебного питания,

применяемых при амбулаторном лечении отдельных категорий

граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки

Раздел I. Лекарственные препараты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного препарата | Форма выпуска | Примечание |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ |
| A02 | Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |
| A02В | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса |
|  | A02BC01 | Омепразол | капсулы | для кода 512, 524, 539 |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ |
| A03A | Препараты для лечения нарушениях функции ЖКТ |
| A03AD | Папаверин и его производные |
|  | A03AD02 | Дротаверин | таблетки |  |
| А03F | Стимуляторы моторики ЖКТ |
| А03FА | Стимуляторы моторики ЖКТ |
|  | А03FА01 | Метоклопрамид | таблетки |  |
| A04 | Противорвотные препараты |
| A04A | Противорвотные препараты |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов |
|  | A04AA01 | Ондансетрон | таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории ректальные |  |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |
| A05A | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |
| A05AA | Препараты желчных кислот |
|  | A05AA02 | Урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь (для детей) | для кодов 512, 524, 528 - 531, 539 |
| A05B | Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени |
|  |  | Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды | капсулы |  |
| A06 | Слабительные средства |
| A06A | Слабительные средства |
| A06AD | Осмотические слабительные средства |
|  | A06AD11 | Лактулоза | сироп | для кода 512 |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |
| A07A | Кишечные противомикробные препараты |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и ее аналоги |
|  | A07EC01 | Сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| A07F | Противодиарейные микроорганизмы |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы |
|  |  | Бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления раствора (или суспензии) для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь и местного применения |  |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09A | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09AA | Ферментные препараты |
|  | A09AA02 | Панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые | для кодов: 512, 524, 539 |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |
|  | A10A | Инсулины и их аналоги |
| A10AB | Инсулины и их аналоги быстрого действия |
|  | A10AB01 | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AB04 | Инсулин лизпро | раствор для инъекций | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AB05 | Инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AB06 | Инсулин глулизин | раствор для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
| А10АС | Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия |
|  | A10AC01 | Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
| A10AD | Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами короткого действия |
|  | A10AD01 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AD04 | Инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AE | Инсулины и их аналоги длительного действия |
|  | A10AE04 | Инсулин гларгин | раствор для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AE05 | Инсулин детемир | раствор для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
|  | A10AE05 | Инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения | для кодов: 519, 520, 521 |
| A10B | Гипогликемические препараты, кроме инсулинов |
| A10BA | Бигуаниды |
|  | A10BA02 | Метформин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | не назначается при показателях скорости клубочковой фильтрации менее 40 мл/мин. |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины |
|  | A10BB01 | Глибенкламид | таблетки |  |
|  | A10BB09 | Гликлазид | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |  |
|  | A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 |
|  | A10BH02 | Вилдаглиптин | таблетки |  |
|  | A10BH04 | Алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | A10BH05 | Линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулина |
|  | A10BX02 | Репаглинид | таблетки |  |
| A11 | Витамины |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |
| A11CC | Витамин D и его аналоги |
|  | A11CC03 | Альфакальцидол | капсулы |  |
|  | A11CC04 | Кальцитриол | капсулы |  |
|  | A11CC05 | Колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| A12 | Минеральные добавки |
|  | А12С | Другие минеральные добавки |
|  | А12СВ | Препараты цинка |
|  |  | А12СВ01 | Цинка сульфат <\*\*\*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 621 |
| B | Кровь и система кроветворения |
| B01 | Антитромботические средства |
| B01A | Антитромботические средства |
| B01AA | Антагонисты витамина K |
|  | B01AA03 | Варфарин | таблетки |  |
| B01AC | Антиагреганты, кроме гепарина |
|  | B01AC04 | Клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
|  | B01AC24 | Тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 516 |
| B02 | Гемостатические средства |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики |
| B02BD | Факторы свертывания крови |
|  | B02BD02 | Фактор свертывания крови VIII [<\*>](#P2455), [<\*\*>](#P2456) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для кода 527 |
| B02BD04 | Фактор свертывания крови IX [<\*>](#P2455), [<\*\*>](#P2456) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для кода 527 |
| B02BD05 | Фактор свертывания крови VII [<\*>](#P2455), [<\*\*>](#P2456), <\*\*\*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для кода 604 |
| B02BD08 | Эптаког альфа (активированный) (Рекомбинантный фактор свертывания крови VIIa) [<\*>](#P2455), [<\*\*>](#P2456), <\*\*\*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для кодов: 527, 604 |
| B02BX | Другие системные гемостатики |
|  |  | B02BX04 | Ромиплостим [<\*>](#P2455), <\*\*\*> | порошок для приготовления раствора для подкожного введения | для кода 605 |
| B02BX05 | Элтромбопаг [<\*>](#P2455), <\*\*\*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов: 603, 605 |
| B03 | Антианемические препараты |
| B03A | Препараты железа |
| B03AC | Препараты железа (трехвалентного) для парентерального применения |
|  | B03AC02 | Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |  |
| B03B | Витамин B12 и фолиевая кислота |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные |
|  | B03BB01 | Фолиевая кислота | таблетки |  |
| B03X | Другие антианемические препараты |
| B03XA | Другие антианемические препараты |
|  | B03XA01 | Эпоэтин альфа [<\*>](#P2455) | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
|  |  | B03XA01 | Эпоэтин бета [<\*>](#P2455) | раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| C | Сердечно-сосудистая система |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01A | Сердечные гликозиды |
| C01AA | Гликозиды наперстянки |
|  | C01AA05 | Дигоксин | таблетки |  |
| C01B | Антиаритмические препараты |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III |
|  | C01BD01 | Амиодарон | таблетки |  |
| C01D | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |
| C01DA | Органические нитраты |
|  | C01DA02 | Нитроглицерин | капсулы подъязычные; таблетки подъязычные; аэрозоль подъязычный дозированный; спрей подъязычный дозированный |  |
|  | C01DA08 | Изосорбида динитрат | спрей дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |  |
|  |  | C01DA14 | Изосорбида мононитрат | таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия |  |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01EВ | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |
|  | C01EB17 | Ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02 | Антигипертензивные средства |
| C02A | Антиадренергические средства центрального действия |
| C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов |
|  | C02AC05 | Моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| C02C | Антиадренергические средства периферического действия |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы |
|  | C02CA04 | Доксазозин | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02К | Другие антигипертензивные средства |
| C02KX | Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии |
| C02KX01 | Бозентан [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов 551, 623 |
| C02KX01 | Силденафил [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов 551, 623 |
| C03 | Диуретики |
| C03A | Тиазидные диуретики |
| C03AA | Тиазиды |
|  | C03AA03 | Гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| C03B | Тиазидоподобные диуретики |
| C03BA | Сульфонамиды |
|  | C03BA | Ацетазоламид | таблетки |  |
|  | C03BA11 | Индапамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы |  |
| C03C | "Петлевые" диуретики |
| C03CA | Сульфонамиды |
|  | C03CA01 | Фуросемид | таблетки |  |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |
| C03DA | Антагонисты альдостерона |
|  | C03DA01 | Спиронолактон | таблетки |  |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы |
|  | C07AB02 | Метопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | C07AB07 | Бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы |
|  | C07AG02 | Карведилол | таблетки |  |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |
| C08CA | Производные дигидропиридина |
|  | C08CA01 | Амлодипин | таблетки |  |
|  | C08CA05 | Нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| C08D | Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |
| C08DA | Производные фенилалкиламина |
|  | C08DA01 | Верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| C09 | Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |
| C09A | Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ) |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |
| C09AA01 | Каптоприл | таблетки |  |
| C09AA02 | Эналаприл | таблетки |  |
| C09AA03 | Лизиноприл | таблетки |  |
| C09AA04 | Периндоприл | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09AA09 | Фозиноприл | таблетки |  |
| C09B | Ингибиторы АПФ в комбинации с другими препаратами |
| C09BA | Ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками |
|  | C09BA02 | Эналаприл + Гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| C09BA04 | Периндоприл + Индапамид | таблетки |  |
| C09C | Антагонисты ангиотензина II |
|  | C09CA01 | Лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| C10 | Гиполипидемические средства |
| C10A | Гиполипидемические средства |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КoA-редуктазы |
|  | C10AA01 | Симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
|  | C10AA05 | Аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| D | Дерматологические препараты |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |
|  | D07AC01 | Бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |  |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |
|  | D08AX08 | Этанол | раствор для наружного применения | для кода 512 |
| G | Мочеполовая система и половые гормоны |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов |
| G03Х | Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы |
| G03ХА | Антигонадотропины |  |  |
|  | G03ХА01 | Даназол [<\*>](#P2455), <\*\*\*> | капсулы | для кодов: 605, 606 |
| G04 | Препараты, применяемые в урологии |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы |
|  | G04CA02 | Тамсулозин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые 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 |
|  | H01AC01 | Соматропин [<\*\*>](#P2456) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | для кода 543 |
| H01B | Гормоны задней доли гипофиза |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги |
|  | H01BA02 | Десмопрессин | таблетки; спрей назальный дозированный |  |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |
| H01CB | Соматостатин и аналоги |
|  | H01CB02 | Октреотид [<\*>](#P2455) | раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | для кодов: 512, 549 |
| H02 | Кортикостероиды системного действия |
| H02A | Кортикостероиды системного действия |
| H02AB | Глюкокортикоиды |
|  | H02AB01 | Бетаметазон | суспензия для инъекций |  |
|  | H02AB02 | Дексаметазон | раствор для инъекций | для кода 512 |
|  |  |  | таблетки |  |
|  | H02AB04 | Метилпреднизолон | таблетки |  |
|  | H02AB06 | Преднизолон | таблетки |  |
|  | H02AB09 | Гидрокортизон | таблетки |  |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |
| H03A | Препараты щитовидной железы |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы |
|  | H03AA01 | Левотироксин натрия | таблетки |  |
| H03B | Антитиреоидные препараты |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола |
|  | H03BB02 | Тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H03C | Препараты йода |
| H03CA | Препараты йода |
|  |  | Калия йодид | таблетки |  |
| H04 | Гормоны поджелудочной железы |
| H04А | Гормоны, расщепляющие гликоген |
| H04АА | Гормоны, расщепляющие гликоген |
|  | H04АА01 | Глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | для кода 519 |
| J | Противомикробные препараты для системного действия |
| J01 | Антибактериальные препараты для системного действия |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия |
|  | J01CA04 | Амоксициллин | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01CE | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам |
|  | J01CE08 | Бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения | для кодов: 532, 534, 535, 545, 546 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз |
|  | J01CR02 | Амоксициллин + Клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  | для кода 524 |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные |
|  | J01EE01 | Ко-тримоксазол (Сульфаметоксазол и триметоприм) | таблетки | для кода 524, 539, 512 |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |
| J01MA | Фторхинолоны |
|  | J01MA02 | Ципрофлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой | только для кодов: 524, 539 |
|  | J01MA12 | Левофлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия |
| J02A | Противогрибковые препараты системного действия |
| J02AC | Производные триазола |
|  | J02AC01 | Флуконазол | капсулы | для кода 512, 539 |
|  |  | J02AC03 | Вориконазол [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые оболочкой | для детей по кодам: 512, 539 |
| J05 | Противовирусные препараты системного действия |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы |
|  | J05AB01 | Ацикловир | таблетки | для кода 512, 539 |
|  | J05AB04 | Рибавирин | капсулы; таблетки | для кодов: 530, 531, 539 |
|  | J05AB11 | Валацикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 512 |
|  | J05AB14 | Валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 539 |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы |
|  | J05AF07 | Тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов: 528 - 531 |
|  | J05AF10 | Энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов: 528,529 |
| L | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |
| L01 | Противоопухолевые препараты |
| L01A | Алкилирующие средства |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта |
|  | L01AA01 | Циклофосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | для кодов: 534, 535 |
|  |  |  | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |  |
|  | L01AA02 | Хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | L01AA03 | Мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01AX | Другие алкилирующие средства |
|  | L01AX03 | Темозоломид [<\*>](#P2455) | капсулы; капсулы-саше |  |
| L01B | Антиметаболиты |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты |
|  | L01BA01 | Метотрексат | таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций |  |
|  | L01BB | Аналоги пурина |
|  | L01BB02 | Меркаптопурин | таблетки |  |
|  | L01BB05 | Флударабин [<\*\*>](#P2456) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01BC | Аналоги пиримидина |
|  | L01BC03 | Тегафур [<\*>](#P2455) | капсулы |  |
|  | L01BC06 | Капецитабин [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01C | Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |
| L01CB | Производные подофиллотоксина |
|  | L01CB01 | Этопозид | капсулы |  |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |
| L01XB | Производные гидрозина |  |  |
|  |  | Гидразина сульфат | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01XC | Моноклональные антитела |
|  | L01XC02 | Ритуксимаб [<\*>](#P2455) [(<\*\*>)](#P2456) | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для кодов: 512, 536 |
|  | L01XC03 | Трастузумаб [<\*>](#P2455) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения | для кода 512 |
|  | L01XE | Ингибиторы протеинкиназы |
|  | L01XE01 | Иматиниб [<\*>](#P2455) [(<\*\*>)](#P2456) | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 512 |
|  | L01XE07 | Лапатиниб [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 512 |
|  | L01XE11 | Пазопаниб [<\*>](#P2455) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 512 |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты |
|  | L01XX05 | Гидроксикарбамид | капсулы |  |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |
| L02A | Гормоны и родственные соединения |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона |
|  | L02AE03 | Гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |  |
|  | L02AE04 | Трипторелин [<\*>](#P2455), <\*\*\*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | для кода 607 |
| L02B | Антагонисты гормонов и родственные соединения |
| L02BA | Антиэстрогены |
|  | L02BA01 | Тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L02BB | Антиандрогены |
|  | L02BB03 | Бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L02BG | Ингибиторы ароматазы |
|  | L02BG03 | Анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | L02BG04 | Летрозол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | L02BG06 | Эксеместан | таблетки |  |
| L03 | Иммуностимуляторы |
| L03A | Иммуностимуляторы |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы |
|  | L03AA02 | Филграстим [<\*>](#P2455) | раствор для внутривенного и подкожного введения | для кодов: 512, 527 (D70, D47.1) |
| L03AB | Интерфероны |
|  | L03AB | Цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения | для кодов: 528 - 531 |
|  | L03AB01 | Интерферон альфа | раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
|  | L03AB04 | Интерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |  |
|  | L03AB05 | Интерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |  |
|  | L03AB10 | Пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | для кодов: 523,525, 528 - 531 |
|  |  | L03AB11 | Пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения | для кодов: 528 - 531 |
| L04 | Иммунодепрессанты |
| L04A | Иммунодепрессанты |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты |
|  | L04AA01 | Циклоспорин [<\*>](#P2455), [<\*\*>](#P2456), <\*\*\*> | капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь | для кодов: 527 (D70), 603, 624 |
|  | L04AA13 | Лефлуномид [<\*>](#P2455) | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов: 534, 535 |
|  | L04AA18 | Эверолимус [<\*>](#P2455) | таблетки | для кода 539 |
|  | L04AA25 | Экулизумаб [<\*>](#P2455), <\*\*>, <\*\*\*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для кодов: 601, 602 |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа |
|  | L04AB01 | Этанерцепт [<\*>](#P2455), <\*\*>, <\*\*\*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | для детей от 4 до 17 лет кодов: 533 (М09.0), 536 (М08.0, М08.3 - 08.4, М08.8), 537 (М08.1), 624 |
|  | L04AB02 | Инфликсимаб [<\*>](#P2455) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для кодов: 533, 536, 537 |
|  | L04AB04 | Адалимумаб [<\*>](#P2455) | раствор для подкожного введения | для кодов 533, 536, 537 |
|  | L04AB06 | Голимумаб [<\*>](#P2455) | раствор для подкожного введения | для не инвалидов, для кодов: 536, 537 |
|  | L04AС | Ингибиторы интерлейкина |
|  | L04AС07 | Тоцилизумаб [<\*>](#P2455), <\*\*>, <\*\*\*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для кода 624 |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты |
|  | L04AX01 | Азатиоприн | таблетки | для кодов: 534, 535 |
| M | Костно-мышечная система |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |
|  | M01AB05 | Диклофенак | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  | M01AB15 | Кеторолак | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения |  |
| M01AC | Оксикамы |
|  | M01AC06 | Мелоксикам | таблетки |  |
|  | M01C | Базисные противоревматические препараты |
| M01CC | Пеницилламин и подобные препараты |
|  | M01CC01 | Пеницилламин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов 532, 621 |
| M03 | Миорелаксанты |
| M03A | Миорелаксанты периферического действия |
| M03AX | Другие миорелаксанты |
|  | M03AX01 | Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для внутримышечного введения) | для кода 522 |
| M03B | Миорелаксанты центрального действия |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия |
|  | M03BX02 | Тизанидин | таблетки |  |
|  | M03BX04 | Толперизон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M04 | Противоподагрические препараты |
| M04A | Противоподагрические препараты |
| M04AA | Ингибиторы образования мочевой кислоты |
|  | M04AA01 | Аллопуринол | таблетки |  |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |
| M05B | Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |
| M05BA | Бифосфонаты |
|  | M05BA08 | Золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для кода 512 |
|  |  |  | раствор для инфузий | для кода 512 (С53-С57) |
| N | Нервная система |
| N 01 | Анестетики |
| N 01A | Препараты для общей анестезии |
| N 01AH | Опиоидные анальгетики |
|  |  | Тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |  |
| N 02 | Анальгетики |
| N 02A | Опиоиды |
| N 02AA | Природные алкалоиды опия |
|  | N 02AA01 | Морфин | раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия |  |
|  | N 02AA08 | Дигидрокодеин | таблетки пролонгированного действия | для кода 512 |
|  | N 02AA55 | Налоксон+оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | для кода 512 |
| N 02AB | Производные фенилпиперидина |
|  | N 02AB03 | Фентанил | трансдермальная терапевтическая система |  |
| N 02AE | Производные орипавина |
|  | N 02AE01 | Бупренорфин | пластырь трансдермальный |  |
| N 02AX | Другие опиоиды |
|  | N 02AX | Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |  |
|  | N 02AX02 | Трамадол | таблетки; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные |  |
| N 02B | Другие анальгетики и антипиретики |
| N 02BA | Салициловая кислота и ее производные |
|  | N 02BA01 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 03 | Противоэпилептические препараты |
| N 03A | Противоэпилептические препараты |
| N 03AA | Барбитураты и их производные |
|  |  | Бензобарбитал | таблетки |  |
|  | N 03AA02 | Фенобарбитал | таблетки |  |
| N 03AB | Производные гидантоина |
|  | N 03AB02 | Фенитоин | таблетки |  |
| N 03AE | Производные бензодиазепина |
|  | N 03AE01 | Клоназепам | таблетки |  |
| N 03AF | Производные карбоксамида |
|  | N 03AF01 | Карбамазепин | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | N 03AF02 | Окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь |  |
|  | N 03AG | Производные жирных кислот |
|  | N 03AG01 | Вальпроевая кислота | капсулы кишечнорастворимые; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  |  | капли для приема внутрь; сироп; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь | для детей до 18 лет |
| N 03AX | Другие противоэпилептические препараты |
|  | N 03AX09 | Ламотриджин | таблетки |  |
|  | N 03AX11 | Топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | N 03AX14 | Леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |  |
|  | N 03AX16 | Прегабалин | капсулы | для кода 548, 512 |
| N 04 | Противопаркинсонические препараты |
| N 04A | Антихолинергические средства |
| N 04AA | Третичные амины |
|  | N 04AA01 | Тригексифенидил | таблетки |  |
| N 04B | Дофаминергические средства |
| N 04BA | Допа и ее производные |
|  | N 04BA02 | Леводопа + Карбидопа | таблетки |  |
|  | N 04BA02 | Леводопа + Бенсеразид | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |  |
| N 04BB | Производные адамантана |
|  | N 04BB01 | Амантадин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов |
|  | N 04BC05 | Прамипексол | таблетки пролонгированного действия |  |
|  | N 04BC08 | Пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| N 05 | Психотропные средства |
| N 05A | Антипсихотические средства |
| N 05AA | Алифатические производные фенотиазина |
|  | N 05AA01 | Хлорпромазин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже |  |
|  | N 05AA02 | Левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 05AB | Пиперазиновой производные фенотиазина |
|  | N 05AB02 | Флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
|  | N 05AB03 | Перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | N 05AB06 | Трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина |
|  | N 05AC01 | Перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |  |
|  | N 05AC02 | Тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| N 05AD | Производные бутирофенона |
|  | N 05AD01 | Галоперидол | таблетки; раствор внутривенного и внутримышечного введения |  |
| N 05AE | Производные индола |
|  | N 05AE03 | Сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | N 05AF | Производные тиоксантена |
|  | N 05AF01 | Флупентиксол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | N 05AF05 | Зуклопентиксол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AH | Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины |
|  | N 05AH04 | Кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AL | Бензамиды |
|  | N 05AL01 | Сульпирид | капсулы; таблетки |  |
| N 05AL03 | Тиаприд | таблетки | для кода 517 |
| N 05AL05 | Амисульприд | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 05AX | Другие антипсихотические средства |
|  | N 05AX08 | Рисперидон | таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
|  | N 05B | Анксиолитики |
| N 05BA | Производные бензодиазепина |
|  | N 05BA01 | Диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для кода 512 |
|  |  |  | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | N 05BA12 | Алпразолам | таблетки |  |
| N 05BX | Другие анксиолитики |
|  |  | Бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин | таблетки |  |
|  |  | Аминофенилмасляная кислота | таблетки | для кода 517 |
| N 05C | Снотворные и седативные средства |
| N 05CF | Бензодиазепиноподобные средства |
|  | N 05CF01 | Зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 06 | Психоаналептики |
| N 06A | Антидепрессанты |
| N 06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов |
|  | N 06AA02 | Имипрамин | драже |  |
|  | N 06AA04 | Кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | N 06AA09 | Амитриптилин | таблетки |  |
| N 06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |
|  | N 06AB03 | Флуоксетин | капсулы |  |
| N 06AX | Другие антидепрессанты |
|  |  | Пипофезин | таблетки |  |
| N 06AX22 | Агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кода 517 |
| N 06B | Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |
|  |  | Гопантеновая кислота | таблетки | для кода 548 детям до 18 лет |
| N 06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |
|  | N 06BX02 | Пиритинол | суспензия для приема внутрь | для кода 522 (G96.8, G93.4) |
|  | N 06BX18 | Винпоцетин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N 06D | Препараты для лечения деменции |
|  | N 06DA03 | Ривастигмин | раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система | для кода 517 |
|  | N 06DA04 | Галантамин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
| N 07A | Парасимпатомиметики |
| N 07AA | Антихолинэстеразные препараты |
|  | N 07AA02 | Пиридостигмина бромид | таблетки |  |
| N 07AХ | Прочие парасимпатомиметики |
|  | N 07AХ02 | Холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для кода 522 (G93.4) |
| N 07C | Препараты для устранения головокружения |
| N 07CA | Препараты для устранения головокружения |
|  | N 07CA01 | Бетагистин | таблетки |  |
| P | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |
| P01 | Противопротозойные препараты |
| P01B | Противомалярийные препараты |
| P01BA | Аминохинолины |
|  | P01BA02 | Гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | для кодов: 532, 534, 535 |
| R | Дыхательная система |
| R03 | Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03A | Адренергические средства для ингаляционного введения |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики |
|  | R03AC02 | Сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |  |
|  | R03AC13 | Формотерол | порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| R03AK | Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств |
|  | R03AK03 | Ипратропия бромид + Фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |  |
| R03AK06 | Салметерол + Флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03B | Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |
|  | R03BA | Глюкокортикоиды |
|  | R03BA01 | Беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный (активируемый вдохом) |  |
| R03BA02 | Будесонид | раствор для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |  |
| R03BB | Антихолинэргические средства |
|  | R03BB04 | Тиотропия бромид | раствор для ингаляций |  |
| R03BX | Прочие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы |
|  | R03BX07 | Будесонид + Формотерол | порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций набор |  |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваниях |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинации с противокашлевыми средствами |
| R05CB | Муколитические препараты |
|  | R05CB01 | Ацетилцистеин | таблетки шипучие; таблетки; раствор для приема внутрь | для кодов: 512, 524 |
|  | R05CB06 | Амброксол | сироп; таблетки; раствор для приема внутрь и ингаляций; раствор для приема внутрь | для кодов: 512 - 515, 524 |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия |
| R06A | Антигистаминные средства системного действия |
| R06AE | Производные пиперазина |
|  | R06AE07 | Цетиризин | таблетки, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь |  |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия |
|  | R06AX13 | Лоратадин | таблетки | за исключением детей до 18 лет |
| S | Органы чувств |
| S01 | Офтальмологические препараты |
| S01A | Противомикробные препараты |
| S01AX | Другие противомикробные препараты |
|  | S01AX13 | Ципрофлоксацин | капли глазные |  |
| S01B | Противовоспалительные препараты |
| S01BA | Кортикостероиды |
|  | S01BA01 | Дексаметазон | капли глазные |  |
| S01E | Противоглаукомные препараты и миотические средства |
| S01EB | Парасимпатомиметики |
|  | S01EB01 | Пилокарпин | капли глазные |  |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы |
|  | S01EC01 | Ацетазоламид | таблетки |  |
|  | S01EC03 | Дорзоламид | капли глазные |  |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы |
|  | S01ED01 | Тимолол | капли глазные |  |
|  | S01ED02 | Бетаксолол | капли глазные |  |
|  | S01EE | Простагландин аналоги |
|  | S01EE01 | Латанопрост | капли глазные |  |
| S01G | Деконгестанты и противоаллергические препараты |
| S01X | Другие препараты для лечения заболеваний глаз |
|  |  | Таурин | капли глазные |  |
| S01XA | Прочие препараты для лечения заболеваний глаз |
|  |  | Метилэтилпиридинол | капли глазные |  |
| V | Прочие препараты |
| V03 | Другие лечебные средства |
| V03А | Другие лечебные средства |
| V03АС | Железосвязывающие препараты |
|  |  | V03АС03 | Деферазирокс [<\*>](#P2455), <\*\*\*> | таблетки диспергируемые | для кодов: 527 (D56.1, D47.1), 602, 603 |
| V06 | Лечебное питание |
| V06D | Другие продукты лечебного питания |
| V06DD | Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами |
|  |  | Кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

<\*> Средства, назначение которых осуществляется главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по специальностям онкология, гематология, ревматология, нефрология, неврология, детская пульмонология, педиатрия, инфекционные болезни, гастроэнтерология, кардиология, медицинская генетика и оформляется решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

<\*\*> Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолейкозом, рассеянным склерозом, гемолилико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей.

<\*\*\*> Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

По решению формулярной комиссии Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для граждан, отнесенных к отдельным категориям, по жизненным показаниям могут быть закуплены иные лекарственные препараты, специализированные продукты лечебного питания.

Раздел II. Специализированные продукты лечебного питания

для лиц с нарушениями обмена ароматических аминокислот

на амбулаторном этапе лечения

|  |  |
| --- | --- |
| Код категории льготы | Общая характеристика специализированного продукта лечебного питания |
| 608 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без фенилаланина) |
| 609 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без тирозина и фенилаланина) |
| 610 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, лейцина, изолейцина) |
| 611 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без валина, метионина, треонина) |
| 612 | смесь масел глицеролтриолеата (GTO) и глицеролтриэруката (GTE) |
| 613 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без метионина) |
| 614 | смесь незаменимых и заменимых аминокислот, обогащенная витаминами, минералами и микроэлементами (без лизина и триптофана) |
| 608, 609, 610, 611, 613, 614 | диетические низкобелковые продукты, в том числе: молочный напиток, макаронные изделия, заменитель муки, крупы, заменитель яиц |
| 615 | специализированные смеси на основе изолята соевого белка |
| специализированные смеси на основе гидролизата казеина |
| специализированные смеси на основе гидролизованного сывороточного белка - казеинпредоминантные молочные смеси |

Раздел III. Медицинские изделия и средства диагностики

Иглы к шприц-ручкам - игла-скарификатор автоматическая (детям до 18 лет)

Калоприемники (для кода 512)

Мочеприемники (для кода 512)

Перевязочные средства (для кода 512)

Тест-полоски для определения глюкозы в крови - система мониторинга глюкозы в крови для домашнего использования (использования) у постели больного в целях диагностики in vitro (не более 14 упаковок на 1 больного в год, для детей - не более 29 упаковок на 1 больного в год для кода 519, не более 4 упаковок на 1 больного в год для кодов 520, 521)

Шприц-ручка - автоинъектор инсулина стандартный, со сменным картриджем (детям до 18 лет - 1 в 3 года)

Шприцы одноразовые (для кода 512)

Изделия очковой оптики - очки корригирующие (для кодов 501, 502).

Таблица 8

Перечень

лекарственных препаратов, применяемых при амбулаторном

лечении детей из многодетных семей в возрасте до 6 лет,

детей до 3 лет жизни, детей-сирот и детей, оставшихся

без попечения родителей, воспитывающихся в семьях опекунов

или попечителей, приемных семьях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного средства | Форма выпуска | Примечание |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ |
| A03A | Препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ |
| A03AX | Препараты для лечения нарушений функций кишечника другие |
|  |  | Симетикон | эмульсия для приема внутрь |  |
| A03F | Стимуляторы моторики ЖКТ |
| A03FA | Стимуляторы моторики ЖКТ |
|  | A03FA03 | Домперидон | суспензия для приема внутрь |  |
| A06 | Слабительные препараты |
| A06A | Слабительные препараты |
| A06AD | Осмотические слабительные средства |
|  | A06AD11 | Лактулоза | сироп |  |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |
| А07В | Адсорбирующие кишечные препараты |
|  |  | Полиметил-силоксана полигидрат | гель для приготовления суспензии для приема внутрь; паста для приема внутрь |  |
| B | Кровь и система кроветворения |
| В03 | Антианемические препараты |
|  | B03A | Препараты железа |
|  |  | B03AB05 | Железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь |  |
|  | B03AE | Препараты железа в комбинации с другими препаратами |
|  | B03AE10 | Препараты железа в комбинации с другими препаратами |
|  |  |  | Железа сульфат + Серин | сироп; капли |  |
| D | Дерматологические препараты |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |
| D07A | Глюкокортикоиды |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |
|  | D07AC14 | Метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |  |
| D11 | Другие дерматологические препараты |
| D11A | Другие дерматологические препараты |
| D11AX | Другие дерматологические препараты |
|  | D11AX15 | Пимекролимус | крем для наружного применения |  |
|  |  |  |  |  |  |
| J | Противомикробные препараты системного действия |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия |
|  | J01CA04 | Амоксициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинацию и ингибиторами бета-лактамаз |
|  | J01CR02 | Амоксициллин + Клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |  |
| M | Костно-мышечная система |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты |
|  | M01AE01 | Ибупрофен | суспензия для приема внутрь |  |
| N | Нервная система |
| N02 | Анальгетики |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |
| N02BE | Анилиды |
|  | N02BE01 | Парацетамол | сироп; суспензия для приема внутрь; суппозитории ректальные |  |
| N05 | Психотропные средства |
| N05B | Анксиолитики |
| N05BX | Прочие анксиолитики |
|  |  | Аминофенил-масляная кислота | таблетки |  |
| N06 | Психоаналептики |
| N06B | Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |
|  |  | Гопантеновая кислота | таблетки |  |
|  |  | N06BX02 | Пиритинол | суспензия для приема внутрь | МКБ-10 G96.8, G93.4 |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
|  | N07A | Парасимпатомиметики |
|  | N07AX | Прочие парасимпатомиметики |
|  |  | N07AX02 | Холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения | МКБ-10 G93.4 |
| P02 | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |
|  | P02C | Препараты для лечения нематодоза |
|  | P02CC | Производные тетрагидропиримидина |
|  |  | P02CC01 | Пирантел | таблетки; суспензия для приема внутрь | для кодов: 503, 505 от 3 - 6 лет; для кода 504 с 6 месяцев |
| R | Дыхательная система |
| R01 | Назальные препараты |
| R01A | Деконгестанты и другие препараты для местного применения |
| R01AA | Адреномиметики |
|  | R 01AA07 | Ксилометазолин | гель назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный (для детей) |  |
|  | R01AA05 | Оксиметазолин | капли назальные |  |
| R01AX | Другие препараты для местного применения при заболеваниях носа |
|  |  | R01AX08 | Фрамицетин | спрей назальный |  |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваниях |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинации с противокашлевыми средствами |
| R05CB | Муколитические препараты |
|  | R05CB01 | Ацетилцистеин | таблетки шипучие; таблетки; раствор для приема внутрь |  |
|  | R05CB06 | Амброксол | сироп; таблетки; раствор для приема внутрь и ингаляций; раствор для приема внутрь |  |
|  | R05F | Противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами |
|  | R05FB | Прочие противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами |
|  |  | R05FB02 | Бутамират + Гвайфенезин | капли для приема внутрь | с 6-ти месяцев |
| S | Органы чувств |
| S01 | Офтальмологические препараты |
| S01A | Противомикробные препараты |
| S01AA | Антибиотики |
|  | S01AA12 | Тобрамицин | капли глазные |  |
| S02 | Препараты для лечения заболеваний уха |
|  | S02C | Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами |
|  | S02CA | Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами |
|  |  | S02CA06 | Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В | капли ушные |  |
| V | Прочие препараты |
| V03 | Другие лечебные средства |
| V03A | Прочие разные препараты |
|  |  | Интести-бактериофаг | раствор для приема внутрь или ректального введения |  |

По решению формулярной комиссии Департамента здравоохранения автономного округа для граждан, отнесенных к отдельным категориям, по жизненным показаниям могут быть закуплены иные лекарственные препараты, специализированные продукты лечебного питания. При этом приоритет при вынесении решения по закупке лекарственных препаратов имеют позиции, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при амбулаторном этапе лечения.

Таблица 9

Перечень материалов, инструментов, предметов разового

использования, применяемых при оказании стоматологической

помощи в соответствии с Программой

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование материалов, инструментов, предметов разового использования |
| 1. | Абсорбент стоматологический |
| 2. | Аппликатор |
| 3. | Артикуляционная бумага |
| 4. | Бахилы для пациента |
| 5. | Белье хирургическое стерильное одноразовое |
| 6. | Бинт |
| 7. | Блокнот для замешивания |
| 8. | Бор-полир |
| 9. | Бор стоматологический |
| 10. | Вазелин |
| 11. | Валик ватный стоматологический |
| 12. | Вата |
| 13. | Винт ортодонтический |
| 14. | Воск базисный |
| 15. | Воск для бюгельного протезирования |
| 16. | Воск для несъемного протезирования |
| 17. | Восковое небо |
| 18. | Временная коронка |
| 19. | Гель–анестетик |
| 20. | Гель для травления эмали |
| 21. | Гель стоматологический для расширения корневых каналов |
| 22. | Гильзы стальные |
| 23. | Гипс зуботехнический |
| 24. | Дезинфицирующие средства |
| 25. | Диски для полировки |
| 26. | Диски зуботехнические |
| 27. | Дрильбор (каналорасширитель) (спредер) |
| 28. | Дуга ортодонтическая |
| 29. | Композитный материал для герметизации фиссур светового отверждения |
| 30. | Зубы искусственные |
| 31. | Игла стоматологическая для анестезии |
| 32. | Игла стоматологическая для ультразвуковой обработки корневого канала |
| 33. | Игла эндодонтическая |
| 34. | Каналонаполнитель (игла корневая) |
| 35. | Кламмер стоматологический |
| 36. | Клей стоматологический |
| 37. | Клинья стоматологические |
| 38. | Кольца резиновые |
| 39. | Контейнер для биоматериалов |
| 40. | Контейнер для утилизации игл |
| 41. | Крем для рук |
| 42. | Легкоплавкий сплав |
| 43. | Лезвия к скальпелям |
| 44. | Лейкопластырь |
| 45. | Лента индикаторная |
| 46. | Маски защитные |
| 47. | Масса огнеупорная |
| 48. | Материал для индивидуальных ложек |
| 49. | Материал для пескоструйной обработки |
| 50. | Материал для полирования |
| 51. | Материал для регенерации костной ткани |
| 52. | Материал оттискной альгинатный |
| 53. | Материал оттискной для окклюзии |
| 54. | Материал оттискной силиконовый |
| 55. | Материал пломбировочный временный |
| 56. | Материал пломбировочный металлосодержащий |
| 57. | Материал пломбировочный химического отверждения |
| 58. | Материал пломбировочный цементный |
| 59. | Материал силиконовый для дублирования моделей |
| 60. | Материал стоматологический для закрытия перфорации |
| 61. | Материал шинирующий |
| 62. | Материал шовный (нити хирургические) |
| 63. | Материалы изолирующие зуботехнические |
| 64. | Матрица стоматологическая |
| 65. | Набор расходного материала для забора крови |
| 66. | Набор химических реактивов для контроля предстерилизационной очистки |
| 67. | Насадка для слюноотсоса |
| 68. | Окклюзионный спрей |
| 69. | Облицовочный композитный материал |
| 70. | Пакет для стерилизации |
| 71. | Пакет для утилизации отходов |
| 72. | Перекись водорода |
| 73. | Перчатки одноразовые |
| 74. | Пластмасса для изготовления временных коронок |
| 75. | Пластмасса зуботехническая |
| 76. | Пластмасса ортодонтическая |
| 77. | Препарат антисептический для корневых каналов |
| 78. | Препарат антисептический стоматологический |
| 79. | Препарат девитализирующий стоматологический |
| 80. | Препарат для десневых повязок |
| 81. | Препарат для инъекционной анестезии |
| 82. | Препарат для лечения альвеолита |
| 83. | Препарат для обезжиривания и высушивания стоматологический |
| 84 | Препарат для обработки корневого канала |
| 85 | Препарат для окрашивания зубного налета |
| 86 | Препарат для пломбирования корневых каналов |
| 87 | Препарат для распломбировки корневых каналов |
| 88 | Препарат для реминерализации эмали зубов |
| 89 | Препарат для серебрения зубов |
| 90 | Препарат кровоостанавливающий стоматологический |
| 91 | Препарат для сохранения жизнеспособности пульпы |
| 92 | Припой серебряный |
| 93 | Проволока (припой) для спайки зубных протезов |
| 94 | Проволока лигатурная |
| 95 | Проволока ортодонтическая |
| 96 | Пульпоэкстрактор |
| 97 | Растворы электролитные моно– и поликомпонентные |
| 98 | Ретенционные перлы |
| 99 | Ретракционная нить |
| 100 | Салфетки для подголовника |
| 101 | Салфетки нагрудные |
| 102 | Салфетки с антисептическим раствором |
| 103 | Спирт |
| 104 | Средство для полирования |
| 105 | Средство для приготовления раствора для полоскания полости рта |
| 106 | Средство для медикаментозной повязки стоматологической |
| 107 | Средство для обработки рук |
| 108 | Средство стоматологическое для расширения корневых каналов |
| 109 | Стоматологический сплав для бюгельного протезирования |
| 110 | Стоматологический сплав для несъемного протезирования |
| 111 | Тигли зуботехнические |
| 112 | Устройства для внеротовой коррекции |
| 113 | Фреза зуботехническая |
| 114 | Цемент для временной фиксации |
| 115 | Цемент для постоянной фиксации |
| 116 | Шапочки одноразовые |
| 117 | Шприц инъекционный однократного применения с иглой |
| 118 | Шприц для дезинфекции и стерилизации корневых каналов |
| 119 | Штифт для разборной модели |
| 120 | Штифты беззольные |
| 121 | Штифты гуттаперчевые |
| 122 | Штрипсы |
| 123 | Щетки для полирования |
| 124 | Элементы для внутриротовой ортодонтической коррекции |
| 125 | Элементы для фиксации к эмали зубов |

Таблица 10

Виды стоматологической помощи, оказываемые в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Терапевтическая и хирургическая помощь в полном объеме, за исключением:  |
| 1.1 | постановки пломб из композитных материалов светового отверждения (для взрослого и детского населения) |
| 1.2 | постановки пломб из композитных материалов химического отверждения для взрослого населения |
| 1.3 | эстетических, реставрационных работ восстановления разрушенной коронковой части зуба с использованием опорных штифтовых конструкций с применением композитных материалов химического и светового отверждения |
| 1.4 | ортодонтическое лечение аномалий прикуса съемной аппаратурой детям в возрасте до 18 лет, за исключением повторного изготовления съемной ортодонтической аппаратуры, утерянной или сломанной по вине пациента |
| 2 | Ортодонтическое лечение брекет-системой исключительно при следующих состояниях: |
| 2.1 | зубочелюстных аномалиях и деформациях, обусловленных врожденными пороками развития челюстей, лица и других органов |
| 2.2 | деформациях челюстно-лицевой области, сформировавшихся в результате травм и хронических заболеваний височно-нижнечелюстного сустава воспалительного и дистрофического генеза |
| 2.3 | после оперативного вмешательства при злокачественных и доброкачественных новообразованиях |
| 2.4 | приобретенных выраженных аномалиях челюстно-лицевой области с нарушением функций глотания, жевания, речи, дыхания |
| 2.5 | на подготовительном этапе при проведении хирургического лечения различных патологий прикуса |
| 2.6 | челюстно-лицевых аномалиях у детей, которым начато ортодонтическое лечение, до его полного завершения, но не позднее 18 лет |

Таблица 11

Перечень лекарственных препаратов,

для медицинского применения для профилактики и лечения

ВИЧ-инфекции в амбулаторных условиях

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Наименование лекарственного препарата | Форма выпуска |
|  | Противовирусные препараты для системного примененияПротивовирусные препараты прямого действия |
| J05AE | Ингибиторы ВИЧ-протеаз |
|  | J05AE02 | Индинавир | капсулы |
|  | J05AE03 | Ритонавир | капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AE08 | Атазанавир | капсулы |
|  | J05AE10 | Дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AE01 | Саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AE07 | Фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы |
|  | J05AF01 | Зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AF02 | Диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
|  | J05AF04 | Ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  | J05AF05 | Ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AF06 | Абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J05AF | Фосфазид | таблетки |  |
|  | J05AF10 | Энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AG | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы |
|  | J05AG01 | Невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AG | Этравирин | таблетки |  |
|  | J05AG03 | Эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции |
|  | J05AR01 | Зидовудин+ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AR04 | Абакавир+зидовудин+ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AR10 | Лопинавир+ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AR02 | Абакавир+ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | J05AX | Прочие противовирусные препараты |
|  | J05AX07 | Энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
|  | J05AX08 | Ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |