

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22 декабря 2017 года

528-п

**О Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2018 год
и на плановый период 2019 и 2020 годов**

В соответствии со [статьей 81](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», [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](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2018 года.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

Н.В.Комарова

Приложение
к постановлению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 22 декабря 2017 года № 528-п

**Территориальная программа государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов
(далее – Программа)**

I. Общие положения

1.1. Программа состоит из государственных мероприятий, обеспечивающих граждан социально гарантированным объемом медицинской и лекарственной помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (далее также – автономный округ).

1.2. Программа устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии качества и доступности медицинской помощи.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, по решению Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной постановлением Правительства автономного округа от 29 декабря 2011 года № 513-п, устанавливаются дифференцированные объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

1.3. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, особенностей половозрастного состава населения автономного округа, уровня и структуры заболеваемости населения автономного округа, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками, стандартами и клиническими протоколами оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, планируемой с целью клинической апробации.

1.4. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, 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 в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» и медицинскими изделиями, включенными в [перечень](#) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2016 года № 2229-р.

1.5. Меры социальной поддержки при оказании отдельным категориям граждан медицинской помощи в автономном округе устанавливаются законодательством Российской Федерации.

1.6. Контроль исполнения Программы осуществляют Департамент здравоохранения автономного округа (далее также – Депздрав Югры), Территориальный фонд обязательного медицинского страхования автономного округа (далее также – Территориальный ФОМС), а также страховые медицинские организации в соответствии с их компетенцией.

II. Цели и задачи Программы

2.1. Цели Программы:

2.1.1. Создание единого механизма реализации конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет всех источников финансирования.

2.1.2. Обеспечение сбалансированности обязательств государства по оказанию гражданам бесплатной медицинской помощи в автономном округе и выделяемых для этого финансовых средств.

2.1.3. Повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения автономного округа.

2.2. Задачи Программы:

2.2.1. Координация деятельности медицинских организаций при разработке единой стратегии реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в автономном

округе.

2.2.2. Создание условий для максимального удовлетворения потребностей граждан в первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, скорой и паллиативной медицинской помощи в автономном округе.

2.2.3. Снижение уровня заболеваемости и преждевременной смертности.

2.2.4. Сохранение репродуктивного здоровья, здоровья детского населения, снижение показателей заболеваемости, материнской и младенческой смертности от управляемых причин.

2.2.5. Усиление профилактической направленности медицинской помощи, расширение превентивных и оздоровительных мер.

2.2.6. Осуществление единой экономической политики в области здравоохранения в автономном округе.

III. Содержание Программы

3.1. Перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам в автономном округе бесплатно за счет средств бюджетов всех уровней и средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) ([таблица 1](#)).

3.2. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы ([таблица 2](#)).

3.3. Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения и условиям бесплатного оказания медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов ([таблицы 3, 4, 4.1, 4.2](#)).

3.4. Нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, предусмотренные Программой ([таблица 5](#)).

3.5. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предусмотренные Программой ([таблица 6](#)).

3.6. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ([таблица 7](#)).

3.7. 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 ([таблица 8](#)).

3.8. 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, патронатных семьях, детских домах семейного типа

(таблица 9).

3.9. Перечень материалов, инструментов, предметов разового использования, применяемых при оказании стоматологической помощи в соответствии с Программой (таблица 10).

3.10. Перечень лекарственных препаратов для лиц, находящихся под диспансерным наблюдением в связи с туберкулезом, и больных туберкулезом в амбулаторных условиях (таблица 11).

3.11. Перечень лекарственных препаратов, для медицинского применения для профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в амбулаторных условиях (таблица 12).

IV. 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

4.1. 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;

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.

4.2. 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.

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

4.3.1. в пределах населенного пункта не должно превышать 20 минут с момента ее вызова;

4.3.2. 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.

V. 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

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

5.2. 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.

5.3. 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):

5.3.1. С ребенком-инвалидом – независимо от наличия медицинских показаний.

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

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

VI. 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.

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

7.1. 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:

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

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

медицинским работником, обученным оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи.

7.2. 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).

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

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

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 21 года и старше, включая работающих и неработающих граждан, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения.

Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды, предусмотренные [приложением № 1](#) приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», за исключением:

1) 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);

2) 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);

3) 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.

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.

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

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

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

- 1) инвалидам войны;
- 2) участникам Великой Отечественной войны;
- 3) ветеранам боевых действий;
- 4) 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;
- 5) лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- 6) 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;
- 7) членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;
- 8) награжденным знаком «Почетный донор России» в соответствии с Федеральным [законом](#) от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов».

9.1.2. Гражданам России, удостоенным званием 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».

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

9.1.4. Инвалидам I и II групп.

9.2. 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.

9.3. 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».

Х. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию (далее также – ОМС), и структура тарифа на оплату медицинской помощи

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее также – территориальная программа ОМС) применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

10.1. Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

10.1.1. 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).

10.1.2. 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 прикрепленных лиц).

10.1.3. По подушевому нормативу финансирования на

прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи).

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

10.2.1. За законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний).

10.2.2. 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.

10.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

10.3.1. За законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний).

10.3.2. 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.

10.4. 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.

10.5. 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).

10.6. Структура тарифа на оплату медицинской помощи,

оказываемой в соответствии с территориальной программой ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу.

10.7. Расходы на заработную плату включают обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

10.7.1. 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.

10.7.2. Врачам участковым, обслуживающим малокомплектные врачебные участки, и медицинским сестрам, работающим с ними, за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

10.7.3. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

10.7.4. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

XI. Дополнительный объем страхового обеспечения по страховым случаям, установленным программой обязательного медицинского страхования (далее также – базовая программа ОМС)

11.1. За счет средств межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета автономного округа в бюджет территориального ФОМС на финансовое обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, медицинские организации осуществляют расходы согласно структуре тарифа на оплату медицинской помощи, предусмотренной тарифным соглашением об установлении тарифов и порядка оплаты медицинской

помощи в системе обязательного медицинского страхования, утвержденным комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее также – тарифное соглашение).

11.2. Финансовое обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, устанавливается в отношении медицинских организаций, определенных тарифным соглашением, из числа включенных в [раздел I таблицы 2](#).

XII. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в соответствии с Программой

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

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

12.3. Медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.

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

12.5. Диспансерное наблюдение здоровых детей.

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

12.7. Диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению абортот.

12.8. 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.

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

XIII. 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

13.1. 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.

13.2. Для получения первичной медико-санитарной помощи граждан 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.

13.3. 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.

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

13.5. 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.

XIV. 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

14.1. 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 ОМС.

14.1.1. 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.

14.1.2. 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.

14.1.3. 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».

14.1.4. 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».

14.1.5. 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 8, 9, 10](#).

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.

14.1.6. 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.

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

14.2.1. 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.

14.2.2. 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.

14.2.3. 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».

14.3. 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.

14.4. 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.

XV. 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.

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

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

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

16.3. 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».

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

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

16.6. 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 21.3](#) настоящего раздела;

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

XVII. 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

17.1. 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.

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

17.3. 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.

17.4. 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.

17.5. 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.

17.6. 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.

17.7. 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.

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

XVIII. Планируемые объемы, источники финансирования и подушевые нормативы Программы

18.1. Общий объем финансирования Программы составляет:

в 2018 году 65 979 831,3 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 26 031 467,2 тыс. рублей, средства ОМС – 39 948 364,1 тыс. рублей;

в 2019 году 62 372 632,1 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета

автономного округа – 21 389 807,6 тыс. рублей, средства ОМС – 40 982 824,5 тыс. рублей;

в 2020 году 63 770 023,5 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 21 389 807,6 тыс. рублей, средства ОМС – 42 380 215,9 тыс. рублей.

18.2. Подушевые нормативы установлены в расчете на 1 человека в год за счет средств бюджета автономного округа и средств ОМС на 1 застрахованное лицо, составляют:

в 2018 году – 40 111,4 рублей, из них: за счет средств бюджета – 15 595,8 рублей, за счет средств ОМС – 24 515,6 рублей;

в 2019 году – 37 856,4 рублей, из них: за счет средств бюджета – 12 706,0 рублей, за счет средств ОМС – 25 150,4 рублей;

в 2020 году – 38 611,3 рублей, из них: за счет средств бюджета – 12 603,4 рублей, за счет средств ОМС – 26 007,9 рублей.

XIX. Координатор Программы

Координатором Программы является Депздрав Югры.

XX. Исполнители Программы

Исполнителями Программы являются медицинские организации, включенные в Программу.

XXI. Срок реализации Программы

Срок реализации Программы – 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годы.

XXII. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемым результатом Программы является выполнение целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи, указанных в [таблице 7](#).

Таблица 1

Перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам в автономном округе бесплатно за счет средств бюджетов всех уровней и средств ОМС

№ п/п	Наименование
I.	Виды, условия и формы оказания медицинской помощи
1.	В соответствии с Программой бесплатно предоставляются:
1.1.	Первичная медико-санитарная помощь, в том числе доврачебная, врачебная и специализированная:
1.1.1.	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 форме
1.1.2.	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием
1.1.3.	Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами)
1.1.4.	Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
1.2.	Специализированная медицинская помощь:
1.2.1.	Специализированная медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами, включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовый период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию
1.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники. Высокотехнологичную медицинскую помощь оказывают медицинские организации в соответствии с утвержденным Правительством Российской Федерации перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения
1.3.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь:
1.3.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, оказываемая 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
1.3.2.	Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается бесплатно
1.3.3.	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 граждан, находящихся на лечении в медицинских

	<p>организациях, в которых отсутствуют возможности оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовый период и новорожденных, граждан, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).</p> <p>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</p>
1.4.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая 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.	Медицинская помощь оказывается в следующих формах:
2.1.	Экстренная – при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента
2.2.	Неотложная – при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента
2.3.	Плановая – 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
II.	Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно
1.	Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:
1.1.	Инфекционные и паразитарные болезни
1.2.	Новообразования
1.3.	Болезни эндокринной системы
1.4.	Расстройства питания и нарушения обмена веществ
1.5.	Болезни нервной системы
1.6.	Болезни крови, кроветворных органов
1.7.	Отдельные нарушения, вовлекшие иммунный механизм
1.8.	Болезни глаза и его придаточного аппарата
1.9.	Болезни уха и сосцевидного отростка
1.10.	Болезни системы кровообращения
1.11.	Болезни органов дыхания
1.12.	Болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования)
1.13.	Болезни мочеполовой системы
1.14.	Болезни кожи и подкожной клетчатки
1.15.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
1.16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин

1.17.	Врожденные аномалии (пороки развития)
1.18.	Деформации и хромосомные нарушения
1.19.	Беременность, роды, послеродовый период и аборт
1.20.	Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период
1.21.	Психические расстройства и расстройства поведения
1.22.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям
2.	Отдельным категориям граждан, в соответствии с законодательством Российской Федерации, осуществляются:
2.1.	Обеспечение лекарственными препаратами (согласно строке 2.11 раздела III таблицы 1)
2.2.	Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме
2.3.	Медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них
2.4.	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью
2.5.	Диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями
2.6.	Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременной женщины, неонатальный скрининг новорожденных детей на 5 наследственных и врожденных заболеваний, аудиологический скрининг новорожденных детей и детей первого года жизни
III.	Источники финансирования медицинской помощи гражданам в автономном округе
1.	Средства федерального бюджета:
1.1.	Лечение граждан Российской Федерации за пределами Российской Федерации, направление которых осуществляется в порядке, установленном Минздравом России
1.2.	Санаторно-курортное лечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации
1.3.	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 противовирусных 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 В и С. 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.
1.4.	Государственная социальная помощь 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»
1.5.	Мероприятия 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 26 декабря 2017 года № 1640
1.6.	Дополнительные мероприятия, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
1.7.	Осуществление медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки)
1.8.	Оказание 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
2.	Средства бюджета автономного округа:
2.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, а также скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь лицам, не застрахованным в системе ОМС
2.2.	Специализированная санитарно-авиационная скорая медицинская помощь, осуществляемая при медицинской эвакуации (санитарно-авиационная эвакуация авиационным транспортом, санитарная эвакуация наземным, водным и другими видами транспорта) службой медицины катастроф
2.3.	Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, включая профилактику, в том числе флюорографическое обследование населения, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ)

2.4.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), а также в амбулаторных условиях (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника
2.5.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных медицинских организациях автономного округа в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, плановыми объемами, определенными Депздравом Югры
2.6.	Медицинская реабилитация при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (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)
2.7.	Протезирование 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
2.8.	Бесплатное обеспечение полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей, молочными продуктами питания детей первых 3 лет жизни в соответствии с законодательством автономного округа
2.9.	Оказание 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
2.10.	Оказание 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. Оказание 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. Экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией
2.11.	Обеспечение:
2.11.1.	Граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности
2.11.2.	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
2.11.3.	Лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой
2.12.	Финансирование следующих учреждений (подразделений) здравоохранения:
2.12.1.	Центр медицинской профилактики
2.12.2.	Врачебно-физкультурный диспансер, отделение, кабинет спортивной медицины
2.12.3.	Санатории
2.12.4.	Станция (отделение, кабинет) переливания крови
2.12.5.	Бюро судебно-медицинской экспертизы
2.12.6.	Дом ребенка
2.12.7.	Центр профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита
2.12.8.	Патологоанатомические отделения
2.12.9.	Медицинский информационно-аналитический центр
2.12.10.	Центры охраны здоровья семьи и репродукции, медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, за исключением видов медицинской помощи, включенных в территориальную программу ОМС
2.12.11.	Казенные медицинские организации
2.12.12.	Югорский научно-исследовательский институт клеточных технологий с банком стволовых клеток
2.12.13.	Фельдшерско-акушерские пункты
2.13.	Затраты, связанные с лечением, и другие затраты на:
2.13.1.	Приобретение медицинских иммунобиологических препаратов (вакцин) для проведения профилактической вакцинации населения по эпидемическим показаниям, в том числе для профилактики заболеваний, предусмотренных Национальным календарем профилактических прививок, <u>подпрограммы</u> «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»
2.13.2.	Медицинская помощь иностранным гражданам, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования, в соответствии с <u>Правилами</u> оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 186
2.13.3.	Пребывание в больнице детей, находящихся в социально опасном положении или иной трудной жизненной ситуации
2.13.4.	Оказание медико-санитарной помощи при массовых заболеваниях, чрезвычайных ситуациях. В соответствии с законодательством Российской Федерации расходы включают в себя обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами
2.13.5.	Медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности

2.13.6.	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 средств бюджета автономного округа
2.13.7.	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, финансируемым за счет средств бюджета автономного округа
2.13.8.	Медицинская помощь 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
2.13.9.	Медицинское освидетельствование граждан 17-летнего возраста, подлежащих призыву на военную службу, для получения медицинской справки на право управления транспортным средством по направлению военкомата
2.13.10.	Оказание медицинской помощи (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, 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 по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств бюджета автономного округа, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе
2.13.11.	Оказание медико-социальной помощи женщинам и детям психологами, медицинскими психологами и специалистами по социальной работе медицинских организаций
2.13.12.	Профилактические и предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних, связанные с организацией отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время
2.13.13.	Оказание первичной медико-санитарной помощи в труднодоступных и отдаленных населенных пунктах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на мобильных лечебно-диагностических комплексах и судне «Николай Пирогов»
2.13.14.	Содержание экипажа и теплохода «77» типа «Ярославец», включая проведение его текущего ремонта, находящегося в оперативном

	управлении у бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Березовская районная больница»
2.13.15.	Содержание зданий и сооружений немедицинского назначения Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Окружная клиническая больница»
2.13.16.	Содержание уникального оборудования (робот-ассистированная хирургическая система «daVinci», гамма-нож Лекселла)
2.13.17.	Диспансеризация государственных гражданских служащих Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
2.13.18.	Компенсация расходов на оплату стоимости проезда к месту получения медицинской помощи и обратно в соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31 декабря 2004 года № 506-п «О порядке предоставления компенсации расходов на оплату стоимости проезда к месту получения медицинской помощи и обратно»
2.13.19.	Расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС
2.13.20.	Исследование образцов донорской крови на наличие гемотрансмиссивных инфекций
2.13.21.	Деятельность дистанционного консультативного центра с выездной анестезиолого-реанимационной неонатальной (педиатрической) бригадой
2.13.22.	Доведение 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
2.13.23.	Содержание экипажа и судна на воздушной подушке «СЛАВИР», включая проведение его текущего ремонта, находящегося в оперативном управлении у бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Кондинская районная больница»
2.14.	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 бюджета автономного округа
2.15.	Обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Депздраву Югры
2.16.	Молекулярно-генетические исследования 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
2.17.	Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременной женщины, 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
3.	За счет средств обязательного медицинского страхования

3.1.	Оказание застрахованным лицам первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе II настоящей таблицы, за исключением заболеваний и состояний, передаваемых половым путем, туберкулеза, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения
3.2.	Медицинская реабилитация, осуществляемая в медицинских организациях (отделениях восстановительного лечения) амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, по видам медицинской помощи, финансируемым за счет средств ОМС
3.3.	Стоматологическая помощь:
3.3.1.	Терапевтическая и хирургическая помощь в полном объеме, за исключением: постановки пломб из композитных материалов светового отверждения (для взрослого и детского населения); постановки пломб из композитных материалов химического отверждения для взрослого населения; эстетических, реставрационных работ восстановления разрушенной коронковой части зуба с использованием опорных штифтовых конструкций с применением композитных материалов химического и светового отверждения
3.3.2.	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. Ортодонтическое лечение брекет-системой исключительно при следующих состояниях: зубочелюстных аномалиях и деформациях, обусловленных врожденными пороками развития челюстей, лица и других органов; деформациях челюстно-лицевой области, сформировавшихся в результате травм и хронических заболеваний височно-нижнечелюстного сустава воспалительного и дистрофического генеза; после оперативного вмешательства при злокачественных и доброкачественных новообразованиях; приобретенных выраженных аномалиях челюстно-лицевой области с нарушением функций глотания, жевания, речи, дыхания; на подготовительном этапе при проведении хирургического лечения различных патологий прикуса; челюстно-лицевых аномалиях у детей, которым начато ортодонтическое лечение, до его полного завершения, но не позднее 18 лет
3.4.	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
3.5.	Мероприятия по медицинской профилактике заболеваний и санитарно-гигиеническому просвещению граждан в центрах здоровья
3.6.	Медицинская помощь, оказываемая за пределами автономного округа гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в автономном округе

3.7.	Оказание медицинской помощи (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 ОМС, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе
3.8.	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
3.9.	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
3.9.	Услуги по вакцинации населения (за исключением стоимости препаратов)
3.10.	Применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации
3.11.	Контрацепция (хирургическая стерилизация по медицинским показаниям и желанию женщины)
3.12.	Заместительная почечная терапия, в том числе хронический гемодиализ, перитонеальный диализ (включая автоматизированный)
3.13.	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 атипичных клеток шейки матки, маммография, ультразвуковое исследование органов малого таза), за

	исключением случаев, отнесенных законодательством Российской Федерации к иным источникам финансирования
3.14.	Обследование и оформление медицинской документации для санаторно-курортного лечения по медицинским показаниям, в том числе оформление медицинских справок для получения санаторно-курортных путевок
3.15.	Проведение флюорографических исследований, проводимых в медицинских организациях в соответствии с утвержденными порядками и стандартами оказания медицинской помощи в медицинских организациях
3.16.	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
3.17.	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 ОМС
3.18.	Медицинская помощь новорожденным до дня государственной регистрации рождения ребенка и получения собственного страхового полиса предоставляется при предъявлении полиса ОМС матери или другого законного представителя
3.19.	Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременной женщины, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг
3.20.	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 ОМС
3.21.	Проведение гистологических и цитологических исследований пациентов патологоанатомическими отделениями многопрофильных медицинских организаций

Таблица 2

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы

I. Медицинские организации, работающие в системе обязательного медицинского страхования:	
1.	Муниципальное образование город Сургут:
1.1.	БУ «Сургутская окружная клиническая больница»
1.2.	БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2»
1.3.	БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 1»
1.4.	БУ «Сургутская городская клиническая больница»
1.5.	БУ «Сургутский клинический перинатальный центр»
1.6.	БУ «Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер»
1.7.	БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 1»

1.8.	БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 2»
1.9.	БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница»
1.10.	БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 3»
1.11.	БУ «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии»
1.12.	Сургутская больница ФГБУЗ ЗСМЦ ФМБА России
1.13.	БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 4»
1.14.	БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника № 5»
1.15.	БУ «Сургутская городская клиническая станция скорой медицинской помощи»
1.16.	ООО «Югория-Дент»
1.17.	ООО «Дента Плюс»
1.18.	НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Сургут ОАО «РЖД»
1.19.	ООО «Дента-М»
1.20.	ООО «Крома»
1.21.	Сургутский филиал Акционерного общества «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»
1.22.	Частное медицинское учреждение «Золотое сердце»
1.23.	ООО СК «ДЕНТАЛ-С»
1.24.	ООО «Гарант»
1.25.	ООО МРТ-ЭКСПЕРТ СУРГУТ
1.26.	ООО «УЗИ в Сургуте»
1.27.	ООО «Югория-Дент+»
1.28.	Общество с ограниченной ответственностью «Жемчужная улыбка»
1.29.	ООО УЗ «Окружной Центр Пластической Хирургии и Маммологии»
1.30.	ООО ЧП «Лаборатория гистологии и цитологии»
1.31.	ООО УЗ Диагностический центр «Авиценна Иин»
1.32.	ООО «Золотое сердце»
1.33.	ООО МЦ «Гиппократ»
2.	Муниципальное образование город Когалым:
2.1.	БУ «Когалымская городская больница»
2.2.	Филиал общества с ограниченной ответственностью Медицинского центра «Медсервис» в г. Когалым
2.3.	Общество с ограниченной ответственностью «Неодент»
2.4.	ООО «Сибирское здоровье»
2.5.	ООО «Мегадент»
3.	Муниципальное образование город Лангепас:
3.1.	БУ «Лангепасская городская больница»
3.2.	БУ «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника»
3.3.	Общество с ограниченной ответственностью «Медсервис»
3.4.	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»
4.	Муниципальное образование город Мегион:
4.1.	БУ «Мегионская городская больница № 1»
4.2.	БУ «Мегионская городская больница № 2»
4.3.	БУ «Мегионская городская стоматологическая поликлиника»
4.4.	БУ «Мегионская городская детская больница «Жемчужинка»
4.5.	ООО «Витацентр»
5.	Муниципальное образование город Нефтеюганск:
5.1.	БУ «Нефтеюганская окружная клиническая больница им. В.И. Яцкив»
5.2.	БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника»
5.3.	БУ «Нефтеюганская городская станция скорой медицинской помощи»

5.4.	Общество с ограниченной ответственностью «СК Дентал»
5.5.	ООО «Оздоровительный центр «ВИРА»
5.6.	ООО «Улыбка»
5.7.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»
5.8.	ООО «Стоматология Смайл»
5.9.	ООО «Юганский Медицинский Центр»
6.	Муниципальное образование город Нижневартовск:
6.1.	БУ «Нижневартовская городская больница»
6.2.	БУ «Нижневартовская городская детская поликлиника»
6.3.	БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника»
6.4.	БУ «Нижневартовская городская поликлиника»
6.5.	БУ «Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника»
6.6.	БУ «Нижневартовский онкологический диспансер»
6.7.	БУ «Нижневартовский кожно-венерологический диспансер»
6.8.	БУ «Нижневартовская окружная клиническая больница»
6.9.	БУ «Нижневартовская окружная больница № 2»
6.10.	БУ «Нижневартовский окружной клинический перинатальный центр»
6.11.	БУ «Нижневартовская окружная клиническая детская больница»
6.12.	БУ «Нижневартовская городская станция скорой медицинской помощи»
6.13.	Лечебно-профилактическое частное учреждение «Здоровье»
6.14.	Общество с ограниченной ответственностью «Катарсис»
6.15.	ООО «Денталсервис»
6.16.	Нижневартовский филиал Акционерного общества «Екатринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»
6.17.	ООО ЦР «Нефтяник Самотлора»
6.18.	ООО «ЛДЦ МИБС-Нижневартовск»
6.19.	ООО «Дентэкс»
6.20.	ООО «Арум Вита»
6.21.	ООО «Диалам+»
7.	Муниципальное образование город Нягань:
7.1.	БУ «Няганская городская стоматологическая поликлиника»
7.2.	БУ «Няганская городская поликлиника»
7.3.	БУ «Няганская окружная больница»
7.4.	БУ «Няганская городская детская поликлиника»
7.5.	БУ «Няганская городская станция скорой медицинской помощи»
7.6.	ООО «Здоровье+»
7.7.	ООО «Лиива»
8.	Муниципальное образование город Покачи:
8.1.	БУ «Покачевская городская больница»
8.2.	АУ «Покачевская городская стоматологическая поликлиника»
9.	Муниципальное образование город Пыть-Ях:
9.1.	БУ «Пыть-Яхская окружная клиническая больница»
9.2.	АУ «Пыть-Яхская городская стоматологическая поликлиника»
9.3.	ООО «Алина»
9.4.	ООО «Медиастом»
10.	Муниципальное образование город Радужный:
10.1.	БУ «Радужнинская городская больница»
10.2.	БУ «Радужнинская городская стоматологическая поликлиника»

11.	Муниципальное образование город Урай:
11.1.	БУ «Урайская городская клиническая больница»
11.2.	АУ «Урайская городская стоматологическая поликлиника»
11.3.	БУ «Урайская окружная больница медицинской реабилитации»
11.4.	Муниципальное учреждение «Урайская стоматология»
11.5.	Филиал общества с ограниченной ответственностью Медицинского центра «Медсервис» в г.Урай
11.6.	ООО «СМАЙЛ»
11.7.	ИП Конькова Юлия Юрьевна
12.	Муниципальное образование город Югорск:
12.1.	БУ «Югорская городская больница»
13.	Муниципальное образование Белоярский район:
13.1.	БУ «Белоярская районная больница»
13.2.	ООО «Стоматологическая клиника «Дента Влад и В.В.»
14.	Муниципальное образование Березовский район:
14.1.	БУ «Березовская районная больница»
14.2.	БУ «Игримская районная больница»
15.	Муниципальное образование Кондинский район:
15.1.	БУ «Кондинская районная больница»
15.2.	БУ «Центр общей врачебной практики»
15.3.	АУ «Кондинская районная стоматологическая поликлиника»
16.	Муниципальное образование Нефтеюганский район:
16.1.	БУ «Нефтеюганская районная больница»
17.	Муниципальное образование Нижневартовский район:
17.1.	БУ «Нижневартовская районная больница»
17.2.	БУ «Новооганская районная больница»
18.	Муниципальное образование Октябрьский район:
18.1.	БУ «Октябрьская районная больница»
18.2.	ООО «Клиника Перелыгина»
19.	Муниципальное образование Советский район:
19.1.	БУ «Пионерская районная больница»
19.2.	АУ «Советская районная больница»
19.3.	ООО «Управляющая компания «Новая Волна»
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»
21.	Муниципальное образование Ханты-Мансийский район:
21.1.	БУ «Ханты-Мансийская районная больница»
22.	Муниципальное образование город Ханты-Мансийск:
22.1.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре»
22.2.	БУ «Ханты-Мансийская городская клиническая станция скорой медицинской помощи»
22.3.	АУ «Югорский центр профессиональной патологии»
22.4.	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»
22.5.	БУ «Окружная клиническая больница»
22.6.	БУ «Ханты-Мансийский клинический кожно-венерологический диспансер»

22.7.	БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника»
22.8.	БУ «Окружной клинический лечебно-реабилитационный центр»
22.9.	ООО «Антарес»
22.10.	ООО «Люкс дент»
22.11.	ООО «Витафарм»
II. Медицинские организации, финансируемые из средств бюджета автономного округа	
1.	Муниципальное образование г. Ханты-Мансийск:
1.1.	БУ «Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница»
1.2.	БУ «Центр медицинской профилактики»
1.3.	КУ «Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер»
1.4.	КУ «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»
1.5.	БУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер»
1.6.	КУ «Центр медицины катастроф»
1.7.	КУ «Детский противотуберкулезный санаторий имени Е.М. Сагандуковой»
1.8.	КУ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»
1.9.	АУ «Югорский научно-исследовательский институт клеточных технологий с банком стволовых клеток»
1.10.	БУ «Медицинский информационно-аналитический центр»
2.	Муниципальное образование город Сургут:
2.1.	БУ «Сургутская клиническая психоневрологическая больница»
2.2.	КУ «Сургутский противотуберкулезный диспансер»
2.3.	КУ «Станция переливания крови»
2.4.	КУ «Центр лекарственного мониторинга»
3.	Муниципальное образование город Нижневартовск:
3.1.	КУ «Нижневартовский противотуберкулезный диспансер»
3.2.	БУ «Нижневартовская психоневрологическая больница»
4.	Муниципальное образование город Урай:
4.1.	КУ «Урайский специализированный «Дом ребенка»
5.	Муниципальное образование город Мегион:
5.1.	БУ «Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы»
6.	Муниципальное образование Советский район:
6.1.	БУ «Советская психоневрологическая больница»
7.	Муниципальное образование Березовский район:
7.1.	КУ «Березовский противотуберкулезный диспансер»
8.	Муниципальное образование Сургутский район:
8.1.	КУ «Угутская участковая больница»
9.	Муниципальное образование Нефтеюганский район:
9.1.	КУ «Лемпинский наркологический реабилитационный центр»
9.2.	АУ «Санаторий «Юган»

Список сокращений:

БУ – бюджетное учреждение автономного округа;

НУЗ – негосударственное 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 2017 – 2019 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.

Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения и условиям бесплатного оказания медицинской помощи
на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Источники финансового обеспечения Программы	№ строк и	Утвержденная стоимость Программы на 2018 год		Плановый период			
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (1 застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)	Утвержденная стоимость Программы на 2019 год		Утвержденная стоимость Программы на 2020 год	
				всего, тыс. рублей	на одного жителя (1 застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего, тыс. рублей	на одного жителя (1 застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	65 979 831,3	40 111,4	62 372 632,1	37 856,4	63 770 023,5	38 611,3
I. Средства бюджета автономного округа	02	26 031 467,2	15 595,8	21 389 807,6	12 706,0	21 389 807,6	12 603,4
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (равна сумме строк 04 + 08)	03	39 948 364,1	24 515,6	40 982 824,5	25 150,4	42 380 215,9	26 007,9
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	39 948 364,1	24 515,6	40 982 824,5	25 150,4	42 380 215,9	26 007,9
1.1. Субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее также – ФФОМС)	05	32 680 531,6	20 055,5	33 890 336,4	20 797,9	35 258 154,1	21 637,3
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	7 235 986,2	4 440,6	7 060 641,8	4 333,0	7 090 215,5	4 351,1
1.3. Прочие поступления	07	31 846,3	19,5	31 846,3	19,5	31 846,3	19,5
2. Межбюджетные трансферты автономного округа на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой	08	0	0	0	0	0	0

программой ОМС, из них:							
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. Ежегодные расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций в 2018 – 2020 годах составляют 302 970,2 тыс. рублей (в расчете на 1 застрахованное лицо – 185,9 рублей).

Таблица 4

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2018 год

	№ строк и	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	15 595,8	X	26 031 467,2	X	39,5
1. скорая, в том числе скорая	02	вызов	0,010	6 176,0	62,1	X	103 622,0	X	X

специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:										
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,005	6 176,0	33,0	X	55 936,0	X	X	
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,477	1 960,0	935,4	X	1 561 300,0	X	X	
	05	обращение	0,142	4 126,0	586,0	X	978 132,0	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,057	1 277,0	73,0	X	121 237,0	X	X	
	07	обращение	0	0	0	X	0	X	X	
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,016	178 245,0	2 931,0	X	4 892 287,0	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,007	67 775,0	461,0	X	769 721,0	X	X	
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,002	34 023,0	62,8	X	104 757,0	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	5 200,0	297,3	X	496 288,0	X	X	
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	–	X	X	9 289,7	X	15 505 723,2	X	X	
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	14	случай госпитализации	0,005	265 455,0	1 431,5	X	2 389 358,0	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	24 515,6	X	39 948 364,1	60,5	
скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)	21	вызов	0,300	5 106,0	X	1 530,0	X	2 493 218,0	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	2,35	1 147,1	X	2 695,6	X	4 392 542,0	X	

			кими и иными целями								
		<u>29.2</u> + <u>34.2</u>	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,602	1 083,0	X	652,5	X	1 063 170,0	X
		<u>29.3</u> + <u>34.3</u>	22.3	обращение	1,98	3 042,1	X	6 023,4	X	9 815 244,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма <u>строк 30 + 35</u>), в том числе:			23	случай госпитализации	0,202	55 934,0	X	11 305,0	X	18 421 590,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма <u>строк 30.1 + 35.1</u>)			23.1	койко-день	0,074	4 782,0	X	354,0	X	577 305,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма <u>строк 30.2 + 35.2</u>)			23.2	случай госпитализации	0,0026	237 226,0	X	619,0	X	1 009 160,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма <u>строк 31 + 36</u>)			24	случай лечения	0,076	27 341,0	X	2 086,4	X	3 399 733,0	X
паллиативная медицинская помощь (равно строке 37)			25	койко-день	0	0	X	0	X	0	X
затраты на ведение дела СМО			26	–	X	X	X	222,7	X	362 867,1	X
Из <u>строк 20</u> : 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			27		X	X	X	24 292,9	X	39 585 497,0	X
скорая медицинская помощь			28	вызов	0,300	5 106,0	X	1 530,0	X	2 493 218,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях			29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,35	1 147,1	X	2 695,6	X	4 392 542,0	X
			29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,602	1 083,0	X	652,5	X	1 063 170,0	X
			29.3	обращение	1,98	3 042,1	X	6 023,4	X	9 815 244,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:			30	случай госпитализации	0,202	55 934,0	X	11 305,0	X	18 421 590,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях			30.1	к/день	0,074	4 782,0	X	354,0	X	577 305,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь			30.2	случай госпитализации	0,0026	237 226,0	X	619,0	X	1 009 160,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара			31	случай лечения	0,076	27 341,0	X	2 086,4	X	3 399 733,0	X
2. Медицинская помощь по видам и			32		X	X	X	0	X	0	X

заболеваниям сверх базовой программы:									
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
			0	0	X	0	X	0	X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	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
			0	0	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	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
паллиативная медицинская помощь	37	к/день	0	0	X	0	X	0	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	15 595,8	24 515,6	26 031 467,2	39 948 364,1	100

Таблица 4.1

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

	№ строк и	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	01		X	X	12 706,0	X	21 389 807,6	X	34,3

счет консолидируемого бюджета автономного округа в том числе:									
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,010	5 512,0	55,0	X	91 901,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,005	5 512,0	30,0	X	49 900,0	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,472	1 717,0	812,0	X	1 365 943,0	X	X
	05	обращение	0,142	3 572,0	507,0	X	852 899,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,056	1 200,0	68,0	X	113 927,0	X	X
	07	обращение	0	0	0	X	0	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,016	150 770,0	2 457,0	X	4 136 663,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,007	66 755,0	450,0	X	758 137,0	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,002	29 676,0	54,0	X	91 371,0	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	5 014,0	284,0	X	478 549,0	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	–	X	X	7 118,0	X	11 983 123,6	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	14	случай госпитализации	0,005	265 455,0	1 419,0	X	2 389 358,0	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	25 150,4	X	40 982 824,5	65,7
скорая медицинская помощь (сумма строк 28 +	21	вызов	0,300	5 171,0	X	1 549,0	X	2 524 960,0	X

<u>33)</u>												
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,889	880,0	X	2 542,4	X	4 142 885,3	X	
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,602	1 119,0	X	674,0	X	1 097 847,0	X	
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	2,541	2 448,0	X	6 220,0	X	10 135 008,0	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:			23	случай госпитализации	0,202	58 218,0	X	11 767,0	X	19 173 845,0	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)			23.1	койко-день	0,074	4 909,0	X	364,0	X	592 693,0	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)			23.2	случай госпитализации	0,0026	243 549,0	X	636,0	X	1 036 059,0	X	
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)			24	случай лечения	0,076	28 437,0	X	2 170,0	X	3 536 015,2	X	
паллиативная медицинская помощь (равно строке 37)			25	койко-день	0	0	X	0	X	0	X	
затраты на ведение дела СМО			26	–	X	X	X	228,0	X	372 264,0	X	
Из строк 20 : 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			27		X	X	X	24 922,4	X	40 610 560,5	X	
скорая медицинская помощь			28	вызов	0,300	5 171,0	X	1 549,0	X	2 524 960,0	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактическими и иными целями			2,889	880,0	X	2 542,4	X	4 142 885,3	X	
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи			0,602	1 119,0	X	674,0	X	1 097 847,0	X	
	29.3	обращение			2,541	2 448,0	X	6 220,0	X	10 135 008,0	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе			30	случай госпитализации	0,202	58 218,0	X	11 767,0	X	19 173 845,0	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях			30.1	к/день	0,074	4 909,0	X	364,0	X	592 693,0	X	
высокотехнологичная медицинская помощь			30.2	случай госпитализации	0,0026	243 549,0	X	636,0	X	1 036 059,0	X	

			ой помощи в расчете на 1 застрахова нное лицо)	предоставлени я медицинской помощи)					
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидируемого бюджета автономного округа в том числе:	01		X	X	12 603,4	X	21 389 807,6	X	33,5
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,010	5 445,0	53,5	X	90 787,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,005	5 455,0	29,0	X	49 294,0	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,469	1 718,0	804,8	X	1 365 804,0	X	X
	05	обращение	0,141	3 567,0	501,8	X	851 670,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,056	1 246,0	69,0	X	117 600,0	X	X
	07	обращение	0	0	0	X	0	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,016	151 867,0	2 455,2	X	4 166 784,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,007	67 700,0	453,0	X	768 869,0	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,002	29 676,0	53,8	X	91 372,0	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	0,056	5 021,0	282,3	X	479 159,0	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	–	X	X	7 044,1	X	11 954 873,6	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа	14	случай госпитализации	0,005	265 455,0	1 407,9	X	2 389 358,0	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	26 007,9	X	42 380 215,9	66,5		
скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)	21	вызов	0,300	5 361,0	X	1 607,0	X	2 617 971,0	X		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,887	946,0	X	2 731,0	X	4 451 028,0	X
		29.2 + 34.2	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,602	1 159,0	X	698,0	X	1 137 121,9	X
		29.3 + 34.3	21.3	обращение	2,541	2 535,0	X	6 442,0	X	10 497 359,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:	23	случай госпитализации	0,199	60 801,0	X	12 029,0	X	19 601 062,0	X		
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	койко-день	0,074	5 082,0	X	377,0	X	613 480,0	X		
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации	0,0026	252 091,0	X	658,0	X	1 072 396,0	X		
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случай лечения	0,076	29 681,0	X	2 264,9	X	3 690 717,0	X		
паллиативная медицинская помощь (равна строке 37)	25	койко-день	0	0	X	0	X	0	X		
затраты на ведение дела СМО	26	–	X	X	X	236,0	X	384 957,0	X		
Из строки 20 : 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27		X	X	X	25 771,9	X	41 995 258,9	X		
скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	5 361,0	X	1 607,0	X	2 617 971,0	X		
медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,887	946,0	X	2 731,0	X	4 451 028,0	X	
		29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,602	1 159,0	X	698,0	X	1 137 121,9	X	
		29.3	обращение	2,541	2 535,0	X	6 442,0	X	10 497 359,0	X	
специализированная медицинская помощь в	30	случай	0,199	60 801,0	X	12 029,0	X	19 601 062,0	X		

стационарных условиях, в том числе:		госпитализаци и							
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,074	5 082,0	X	377,0	X	613 480,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализаци и	0,0026	252 091,0	X	658,0	X	1 072 396,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,076	29 681,0	X	2 264,9	X	3 690 717,0	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 профилактичес кими и иными целями	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 госпитализаци и	0	0	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализаци и	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	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 + 15 + 20)	38		X	X	12 603,4	26 007,9	21 389 807,6	42 380 215,9	100,0

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 и II](#)), которая на 2018 год составит 1 669 130 человек, на 2019 год – 1 683 440 человек, на 2020 год – 1 697 140 человек, и численности застрахованных граждан на территории автономного округа по состоянию на 1 апреля 2017 года (для расчета по [разделу III](#)), которая на 2018 – 2020 годы составит 1 629 509 человек.

Таблица 5

Нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, предусмотренные Программой

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения		2018 год	2019 год	2020 год
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов на 1 жителя	всего, в том числе	0,310	0,310	0,310
		из них ОМС	0,300	0,300	0,300
		в медицинских организациях первого уровня	0,310	0,310	0,310
		из них ОМС	0,300	0,300	0,300
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:	2,827	3,361	3,356
		в медицинских организациях первого уровня	1,527	1,815	1,813
		в медицинских организациях второго уровня	1,046	1,244	1,242
		в медицинских организациях третьего уровня	0,319 0,254	0,302	0,301
		Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	2,35	2,889	2,887
		в медицинских организациях первого уровня	1,246	1,560	1,559
		в медицинских организациях второго уровня	0,870	1,069	1,069
		в медицинских организациях третьего уровня	0,234	0,260	0,259

	число посещений по неотложной медицинской помощи	всего, в том числе	0,602	0,602	0,602
		в медицинских организациях первого уровня	0,325	0,325	0,325
		в медицинских организациях второго уровня	0,187	0,187	0,187
		в медицинских организациях третьего уровня	0,090	0,090	0,090
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,602	0,602	0,602
		в медицинских организациях первого уровня	0,325	0,325	0,325
		в медицинских организациях второго уровня	0,187	0,187	0,187
		в медицинских организациях третьего уровня	0,090	0,090	0,090
	число обращений в связи с заболеваниями	всего, в том числе	2,122	2,683	2,682
		в медицинских организациях первого уровня	1,146	1,449	1,449
		в медицинских организациях второго уровня	0,615	0,778	0,778
		в медицинских организациях третьего уровня	0,361	0,456	0,455
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	1,98	2,541	2,541
		в медицинских организациях первого уровня	1,069	1,373	1,373
		в медицинских организациях второго уровня	0,574	0,737	0,737
		в медицинских организациях третьего уровня	0,337	0,431	0,431
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	Случай лечения	всего, в том числе	0,078	0,078	0,078
		в медицинских организациях первого уровня	0,042	0,042	0,042
		в медицинских организациях второго уровня	0,025	0,025	0,025
		в медицинских организациях третьего уровня	0,011	0,011	0,011
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,076	0,076	0,076

		в медицинских организациях первого уровня	0,041	0,041	0,041
		в медицинских организациях второго уровня	0,024	0,024	0,024
		в медицинских организациях третьего уровня	0,011	0,011	0,011
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	0,223	0,223	0,220
		в медицинских организациях первого уровня	0,061	0,061	0,060
		в медицинских организациях второго уровня	0,090	0,090	0,088
		в медицинских организациях третьего уровня	0,072	0,072	0,072
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,202	0,202	0,199
		в медицинских организациях первого уровня	0,055	0,055	0,054
		в медицинских организациях второго уровня	0,081	0,081	0,080
		в медицинских организациях третьего уровня	0,066	0,066	0,065
В том числе					
Медицинская реабилитация	число койко-дней	всего, в том числе	0,074	0,074	0,076
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0

		в медицинских организациях второго уровня	0,051	0,051	0,053
		в медицинских организациях третьего уровня	0,023	0,023	0,023
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,074	0,074	0,076
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0
		в медицинских организациях второго уровня	0,051	0,051	0,053
		в медицинских организациях третьего уровня	0,023	0,023	0,023
В том числе медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	число койко-дней	всего, в том числе	0,010	0,010	0,010
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0
		в медицинских организациях второго уровня	0,007	0,007	0,007
		в медицинских организациях третьего уровня	0,003	0,003	0,003
		из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,010	0,010	0,010
		в медицинских организациях первого уровня	0	0	0
		в медицинских организациях второго уровня	0,007	0,007	0,007
		в медицинских организациях третьего уровня	0,003	0,003	0,003
Высокотехнологичная медицинская помощь	число госпитализаций	всего, в том числе	0,0076	0,0076	0,0076
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0076	0,0076	0,0076
		Из них в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:	0,0076	0,0076	0,0076
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0076	0,0076	0,0076

Таблица 6

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предусмотренные Программой

Вид медицинской помощи	Единицы измерения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи		
		2018 год	2019 год	2020 год
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	рублей на вызов	5 141,0	5 182,0	5 364,0
Медицинская помощь в амбулаторных условиях:				
С профилактической целью (в т.ч. центров здоровья, по диспансеризации, включая посещения к среднему медицинскому персоналу)	рублей на посещение	1 287,2	1 001,0	1 058,0
По неотложной медицинской помощи	рублей на посещение	1 083,0	1 119,0	1 159,0
В связи с заболеваниями	рублей на обращение	3 116,4	2 509,0	2 592,0
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	рублей на случай лечения	27 502,0	28 467,0	29 681,0
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	рублей на койко-день	5 200,0	5 014,0	5 021,0
Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	рублей на случай госпитализации	70 267,0	70 260,0	72 899,0
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях автономного округа в стационарных условиях	рублей на случай	256 395,0	258 425,0	261 166,0
Медицинская реабилитация	рублей на случай	4 782,0	4 909,0	5 082,0

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 7

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

№ п/п	Наименование критерия	Единицы измерения	Целевое значение		
			2018 год	2019 год	2020 год
I. 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	% от числа опрошенных	не менее 60	не менее 60	не менее 60

	деятельности в медицинских организациях государственной формы собственности)				
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,	4,1	4,1	4,1
5.1.	Городского населения	родившихся живыми	4,0	4,0	4,0
5.2.	Сельского населения	родившихся живыми	4,1	4,1	4,1
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	5,5	5,5	5,5
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	56,0	55,0	54,0
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	%	50,0	51,0	52,0
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	%	54,0	54,2	54,3

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 тромболитический, 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
II. 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	на 10 тыс. человек населения,	130,8	130,8	130,8

	амбулаторных и стационарных условиях, в том числе:	включая городское и сельское население			
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	%	5,3	5,8	5,9
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	%	1,6	1,8	1,8
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

Таблица 8

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

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		
A02B	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
A03F	Стимуляторы моторики ЖКТ		
A03FA	Стимуляторы моторики ЖКТ		
	A03FA01	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 или 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 (или 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	
		A10AB04	Инсулин лизпро	раствор для инъекций	
		A10AB05	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения	
		A10AB06	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
	A10AC	Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия			
		A10AC01	Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
	A10AD	Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами короткого действия			
		A10AD01	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
		A10AD04	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
	A10AE	Инсулины и их аналоги длительного действия			
		A10AE04	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
		A10AE05	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
	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			

		A10BV01	Глибенкламид	таблетки	
		A10BV09	Гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением	
	A10BN	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4			
		A10BN02	Вилдаглиптин	таблетки	
		A10BN04	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		A10BN05	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулина			
		A10BX02	Репаглинид	таблетки	
A11	Витамины				
	A11C	Витамины А 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				
	A 12C	Другие минеральные добавки			
	A 12CB	Препараты цинка			
		A 12 CB01	Цинка сульфат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 621
A16	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ				
	A16A	Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ			
	A16AB	Ферментные препараты			
		A16AB05	Ларонидаза *	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кода 617
B	Кровь и система кроветворения				
B01	Антитромботические средства				
	B01A	Антитромботические средства			
	B01AA	Антагонисты витамина К			
		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 К и другие гемостатики			
	B02BD	Факторы свертывания крови			
		B02BD02	Фактор свертывания крови VIII *, **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кода 527
		B02BD04	Фактор свертывания крови IX *, **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кода 527

		V02BD05	Фактор свертывания крови VII <u>*</u> , <u>**</u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кода 604
		V02BD08	Эптаког альфа (активированный) (Рекомбинантный фактор свертывания крови VIIa) <u>*</u> , <u>**</u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для кодов: 527, 604
	V02BX	Другие системные гемостатики			
		V02BX04	Ромиплостим <u>*</u>	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	для кода 605
		V02BX05	Элтромбопаг <u>*</u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов: 603, 605
B03	Антианемические препараты				
	V03A	Препараты железа			
	V03AC	Препараты железа (трехвалентного) для парентерального применения			
		V03AC02	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	
	V03B	Витамин B12 и фолиевая кислота			
	V03BB	Фолиевая кислота и ее производные			
		V03BB01	Фолиевая кислота	таблетки	
	V03X	Другие антианемические препараты			
	V03XA	Другие антианемические препараты			
		V03XA01	Эпоэтин альфа <u>*</u>	раствор для внутривенного и подкожного введения	
		V03XA01	Эпоэтин бета <u>*</u>	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	аэрозоль дозированный; спрей дозированный; капсулы; капсулы подъязычные; таблетки подъязычные; аэрозоль подъязычный дозированный; спрей подъязычный дозированный	
	C01DA08	Изосорбида динитрат	спрей дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия		
	C01DA14	Изосорбида моонитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы		

				продолженного действия	
	C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца			
	C01EB	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 (пленочной)	
	C02C	Антиадренергические средства периферического действия			
	C02CA	Альфа-адреноблокаторы			
		C02CA04	Доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	C02K	Другие антигипертензивные средства			
	C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии			
		C02KX01	Бозентан *	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов 551, 623
		C02KX01	Силденафил *	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кодов 551, 623
C03	Диуретики				
	C03A	Тиазидные диуретики			
	C03AA	Тиазиды			
		C03AA03	Гидрохлортиазид	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 пролонгированного действия, покрытые оболочкой (пленочной)		
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 (пленочной)		
C10	Гиполипидемические средства				
	C10A	Гиполипидемические средства			
	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы			
		C10AA01	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой (пленочной)	
	C10AA05	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой (пленочной); капсулы		
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				
	G03X	Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы			
	G03XA	Антигонадотропины			
		G03XA01	Даназол *	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 **	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 *	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			
	H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
	H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген		
		H04AA01	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций для кода 519
J	Противомикробные препараты для системного действия			
J01	Антибактериальные препараты для системного действия			
	J01C	Бета-лактамы 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 (пленочной) 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	Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой (пленочной)
J02	Противогрибковые препараты системного действия			
	J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
	J02AC	Производные триазола		
		J02AC01	Флуконазол	капсулы для кода 512, 539
		J02AC03	Вориконазол *	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		
		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 *	капсулы; капсулы-саше; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	L01B	Антиметаболиты			
	L01BA	Аналоги фолиевой кислоты			
		L01BA01	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций	
		L01BB	Аналоги пурина		
		L01BB02	Меркаптопурин	таблетки	
		L01BB05	Флударабин **	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L01BC		Аналоги пиримидина			
		L01BC03	Тегафур *	капсулы	
		L01BC06	Капецитабин *	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 *, **	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кодов: 512, 536	
	L01XC03	Трастузумаб *	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	для кода 512	
	L01XE	Ингибиторы протеинкиназы			
		L01XE01	Иматиниб *, **	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 512
		L01XE07	Лепатиниб *	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 512
		L01XE11	Пазопаниб *	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для кода 512
	L01XX	Прочие противоопухолевые препараты			
		L01XX05	Гидроксикарбамид	капсулы	
	L01XX32	Бортезомиб **	лиофилизат для приготовления раствора		

				для внутривенного введения	
L02	Противоопухолевые гормональные препараты				
	L02A	Гормоны и родственные соединения			
	L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона			
		L02AE03	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия	
		L02AE04	Трипторелин *	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	Колонистимулирующие факторы			
		L03AA02	Филграстим *	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 *, **	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь	для кодов: 527 (D70), 603, 624
		L04AA13	Лефлуномид *	таблетки, таблетки,	для кодов: 534,

				покрытые пленочной оболочкой	535
	L04AA18	Эверолимус *		таблетки	для кода 539
	L04AA25	Экулизумаб *		концентрат для приготовления раствора для инфузий	для кодов: 601, 602
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа				
	L04AB01	Этанерцепт *		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	для детей от 4 до 17 лет кодов: 533 (M09.0), 536 (M08.0, M08.3 - 08.4, M08.8), 537 (M08.1)
	L04AB02	Инфликсимаб *		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для кодов: 533, 536, 537
	L04AB04	Адалimumаб *		раствор для подкожного введения	для кодов 533, 536, 537
	L04AB06	Голимумаб *		раствор для подкожного введения	для не инвалидов, для кодов: 536, 537
L04AC	Ингибиторы интерлейкина				
	L04AC07	Тоцилизумаб *		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 (пленочной); 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
M02	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы				
	M02A	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы			
	M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения			
	M02AA15	Диклофенак		гель для наружного применения; мазь для наружного применения	

M03	Миорелаксанты				
	M03A	Миорелаксанты периферического действия			
	M03AX	Другие миорелаксанты			
		M03AX01	Ботулинический нейротоксин 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 (C53-C57)	
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-этоксипиперидин	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 бензодиазепаина		
	N 03AE01	Клоназепам	таблетки	
	N 03AF	Производные карбоксамида		
	N 03AF01	Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой (пленочной)	
	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	

				внутри	
		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 продолжительного 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 (пленочной)	
	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 тioxантена			
	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	Сультририд	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 бензодиазепа		
	N 05BA01	Диазепам	раствор для инъекций	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 (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 06AA21	Мапротилин	таблетки, покрытые оболочкой	
	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		
		Гопантевая 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	для кода 517

				внутри; трансдермальная терапевтическая система	
		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 07AX	Прочие парасимпатомиметики			
		N 07AX02	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 заболеваний					
	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					
	V03A	Другие лечебные средства				
	V03AC	Железосвязывающие препараты				
		V03AC03	Деферазирокс \leq^*	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		

* Дорогостоящие лекарственные препараты, которые назначают

главные внештатные специалисты Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по специальностям «онкология», «гематология», «ревматология», «нефрология», «неврология», «детская пульмонология», «педиатрия», «инфекционные болезни» и оформляется решением врачебных комиссий (ВК) медицинских организаций.

** Для граждан, проживающих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, включенных в региональный сегмент Федерального Регистра больных гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолейкозом, рассеянным склерозом, а также 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

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 9

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, патронатных семьях, детских домах семейного типа

Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Наименование лекарственного средства	Форма выпуска	Примечание
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А03	Препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ		
А03А	Препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ		
А03АХ	Препараты для лечения нарушений функций кишечника другие		
	Симетикон	эмульсия для приема внутрь	
А03F	Стимуляторы моторики ЖКТ		
А03FA	Стимуляторы моторики ЖКТ		
	А03FA03	Домперидон	суспензия для приема внутрь;
А06	Слабительные препараты		
А06А	Слабительные препараты		
А06AD	Осмотические слабительные средства		
	А06AD11	Лактулоза	сироп
А07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
А07В	Адсорбирующие кишечные препараты		
		Полиметил-силоксана полигидрат	гель для приготовления суспензии для приема

				внутри; паста для приема внутрь	
B	Кровь и система кроветворения				
B03	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	Метилпреднизолон 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-лактамы 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			
			Гопантенвая кислота	таблетки	
		N06BX02	Пиритинол	суспензия для приема внутри	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 инъекций	МКБ-10 G93.4
P02	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты				
	P02C	Препараты для лечения нематодоза			
	P02CC	Производные тетрагидропиримидина			
		P02CC01	Пирантел	таблетки; суспензия для приема внутри	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 заболеваний				
	R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинации с противокашлевыми средствами			
	R05CB	Муколитические препараты			
		R05CB01	Ацетилцистеин	таблетки шипучие; таблетки; раствор для приема внутри	
		R05CB06	Амброксол	сироп; таблетки; раствор для приема внутри и ингаляций; раствор для приема внутри	
	R05F	Противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами			
	R05FB	Прочие противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами			
		R05FB02	Бутамират + Гвайфенезин	капли для приема внутри	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 внутри 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 10

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 оттисковой альгинатный
53.	Материал оттисковой для окклюзии
54.	Материал оттисковой 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 беззолные
121.	Штифты гуттаперчевые
122.	Штрипсы
123.	Щетки для полирования
124.	Элементы для внутриротовой ортодонтической коррекции
125.	Элементы для фиксации к эмали зубов

Таблица 11

Перечень лекарственных препаратов для лиц, находящихся под диспансерным наблюдением в связи с туберкулезом, и больных туберкулезом в амбулаторных условиях

Коды АТХ и анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Наименование лекарственного препарата	Форма выпуска
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	Противотуберкулезные препараты	
	J04AA01	Аминосалициловая кислота таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AB01	Циклосерин капсулы
	J04AB02	Рифампицин капсулы
	J04AB04	Рифабутин капсулы
	J04AB05	Рифапентин таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AC	Фтивазид таблетки
	J04AC01	Изониазид таблетки
	J04AC51	Изониазид+пиразинамид таблетки
	J04AC51	Изониазид+пиразинамид+пиридоксин таблетки
	J04AD01	Протионамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AK01	Пиразинамид таблетки
	J04AK02	Этамбутол таблетки
	J04AM02	Изониазид+рифампицин+пиридоксин таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AM03	Изониазид+этамбутол таблетки
	J04AM03	Изониазид+этамбутол+пиридоксин таблетки
	J04AM05	Изониазид+пиразинамид+рифампицин таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AM06	Изониазид+рифампицин+пиразинамид+этамбутол таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04AM06	Изониазид+рифампицин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины

J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз		
	J01CR02	Амоксициллин+ клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны		
	J01MA09	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	J01MA12	Левифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J01MA14	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Таблица 12

**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 применения Противовирусные 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

				внутри 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+ламинувидин		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	