

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 декабря 2017 г. N 420

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ) НА 2018 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2019 И 2020 ГОДОВ

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на территории Республики Саха (Якутия) на бесплатное оказание медицинской помощи, в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. N 1492 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов" Правительство Республики Саха (Якутия) постановляет:

1. Утвердить прилагаемую [Программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов.
2. Признать утратившими силу:  
[постановление](#) Правительства Республики Саха (Якутия) от 27 декабря 2016 г. N 476 "Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов";  
[постановление](#) Правительства Республики Саха (Якутия) от 23 октября 2017 г. N 352 "О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 27 декабря 2016 г. N 476".
3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Дьячковского А.П.
4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель Правительства  
Республики Саха (Якутия)  
Е.ЧЕКИН

Утверждена  
постановлением Правительства  
Республики Саха (Якутия)  
от 27 декабря 2017 г. N 420

#### ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ) НА 2018 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2019 И 2020 ГОДОВ

## I. Общие положения

1.1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Республики Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

1.2. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Саха (Якутия), основанных на данных медицинской статистики.

1.3 Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Республики Саха (Якутия) 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов включает в себя Территориальную программу обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов (далее Территориальная программа ОМС).

## II. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказываемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия) и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования

2.1. В рамках Программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах от 21 ноября 2011 г. [N 323-ФЗ](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 г. [N 326-ФЗ](#) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь 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 генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению к постановлению Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. N 1492 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов", который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - [перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи](#))

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

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

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

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

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

2.6. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и

(или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развивающегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

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

2.8. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая - медицинская помощь, которая оказывается 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.

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

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

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

3.2. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляется:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [приложением N 3 к Программе](#));

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;

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

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

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка - беременные женщины;

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

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

#### **IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов**

4.1. Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III Программы](#), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III Программы](#), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III Программы](#), а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Средства обязательного медицинского страхования на обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, направляются на финансовое обеспечение стационарной медицинской помощи.

4.2. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

4.3. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются Тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия), представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС в установленном порядке.

4.4. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают в себя финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

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

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

организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.5. Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

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

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Республики Саха (Якутия), на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

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

4.5.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях:

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

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

за законченный случай высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП);

за койко-день лечения по медицинской помощи, оказанной на койках сестринского ухода.

4.5.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний (КСГ)).

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

4.6. Оплата медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования осуществляется на прикрепившихся лиц, включая оплату медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности (включая показатели объема медицинской помощи) медицинскими организациями, имеющими в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, и отвечающими следующим критериям:

плотность населения менее 95 чел./тыс. км<sup>2</sup>;

трудная транспортная доступность (удаленность от г. Якутска более 400,0 км);

полностью или частично находящиеся в арктической зоне за линией северного полярного круга.

Данным критериям отвечают следующие медицинские организации:

- 1) ГБУ РС(Я) "Аллаиховская ЦРБ";
- 2) ГБУ РС(Я) "Анабарская ЦРБ";
- 3) ГБУ РС(Я) "Абыйская ЦРБ";
- 4) ГБУ РС(Я) "Булунская ЦРБ";
- 5) ГБУ РС(Я) "Верхнеколымская ЦРБ";
- 6) ГБУ РС(Я) "Верхоянская ЦРБ"
- 7) ГБУ РС(Я) "Жиганская ЦРБ";
- 8) ГБУ РС(Я) "Момская ЦРБ";
- 9) ГБУ РС(Я) "Нижнеколымская ЦРБ";
- 10) ГБУ РС(Я) "Оймяконская ЦРБ";
- 11) ГБУ РС(Я) "Оленекская ЦРБ";
- 12) ГБУ РС(Я) "Среднеколымская ЦРБ";
- 13) ГБУ РС(Я) "Томпонская ЦРБ";
- 14) ГБУ РС(Я) "Усть-Янская ЦРБ";
- 15) ГБУ РС(Я) "Эвено-Бытантайская ЦРБ".

4.7. Территориальная программа ОМС включает в себя нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VI Программы](#)), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС (в соответствии с [разделом VII Программы](#)), требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с [разделом VIII Программы](#)), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом IX Программы](#)), перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе, методы лечения и включает нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи в пределах и за счет субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия), межбюджетных трансфертов из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия), передаваемых Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия).

4.8. Структура тарифа на оплату медицинской помощи по базовой программе и дополнительного финансового обеспечения сверх базовой программы включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу ([статья 35](#) Федерального закона от 29

ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации").

4.9. Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в соответствии с [разделом V Программы](#).

4.10. Вышеперечисленные виды медицинской помощи оказываются медицинскими организациями, входящими в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия) ([приложение N 1 к Программе](#)).

4.11. Не подлежат оплате из средств обязательного медицинского страхования медицинские осмотры, порядок и условия которых регламентируются законодательством Российской Федерации, и иные виды медицинской помощи, которые подлежат оплате из личных средств граждан (организаций), в том числе:

все виды медицинского обследования, освидетельствования, консультаций, экспертиз и лечения, проводимые по личной инициативе граждан (при отсутствии жалоб и медицинских показаний);

медицинские осмотры, проводимые для получения водительских прав, выездной визы, права на приобретение оружия, а также медицинские осмотры, проводимые по направлению спортивных обществ, предварительные - для поступления на работу и в учебные заведения;

зубное протезирование (за исключением отдельных категорий лиц, предусмотренных законодательством) и косметологическая стоматология;

проведение профилактических прививок лицам при получении выездных виз, а также выезжающим по личной инициативе в эндемические очаги;

предоставление медицинских услуг повышенной комфортности и повышенного сервиса;

другие виды медицинской помощи согласно нормативным правовым актам Российской Федерации, Республики Саха (Якутия);

предрейсовые осмотры водителей.

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

## V. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия), средства обязательного медицинского страхования.

5.1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III Программы](#), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома

приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

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

Сверх базовой программы обязательного медицинского страхования предоставляется паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода) за счет средств, передаваемых из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия).

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, включенных в [раздел I](#) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. N 1492 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов".

Межбюджетные трансферты, передаваемые из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия) на обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, направляются на финансовое обеспечение стационарной медицинской помощи.

5.2. За счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и 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 образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой стационарно, включая койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Республики Саха (Якутия), включенных в [раздел II](#) Перечня видов высокотехнологичной

медицинской помощи, являющегося приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. N 1492 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов".

За счет средств бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия) осуществляется:

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

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

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

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Саха (Якутия).

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

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти Республики Саха (Якутия) и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств

обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью выше ста тысяч рублей за единицу ([статья 35](#) Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"), капитального ремонта и проектно-сметной документации для его проведения. При этом расходы на проведение капитального ремонта, строительство и реконструкцию медицинских организаций, подготовку проектно-сметной документации не включаются в средние подушевые нормативы финансирования за счет ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия).

За счет бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия) осуществляется финансовое обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан, а также транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

## VI. Нормативы объема медицинской помощи

6.1. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2018 - 2020 годы в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы - 0,7 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо; за счет

бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы - 0,2 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 - 2020 годы - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы - 0,004 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 год - 0,213 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2019 год - 0,213 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,213 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2018 год - 0,048 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2019 год - 0,058 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,070 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе средний норматив объема для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности: на 2018 год - 0,012 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2019 год - 0,014 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,017 койко-дня на 1 застрахованное лицо); за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы - 0,016 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2018 - 2020 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе (в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти) в расчете на 1 жителя составляет на 2018 - 2020 годы 0,006 случая госпитализации.

6.2. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет республиканского бюджета.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой за счет республиканского бюджета, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия).

6.3. На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия), с учетом более низкого, по сравнению со среднероссийским, уровня заболеваемости и смертности населения от социально

значимых заболеваний на основе реальной потребности населения установленные в территориальных программах дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обосновано ниже средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

Распределение объемов между медицинскими организациями осуществляется Комиссией по разработке ТПОМС с учетом показателей эффективности деятельности медицинских организаций.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности Программой установлены дифференцированные объемы медицинской помощи ([приложения N 10 - 19](#) к Программе). Медицинская помощь населению Республики Саха (Якутия) оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

Этапы оказания первичной медико-санитарной помощи включают в себя первичную доврачебную медико-санитарную помощь; первичную врачебную медико-санитарную помощь; первичную специализированную медико-санитарную помощь. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и при наличии - в условиях дневного стационара.

В целях доступности медицинской помощи населению Республики Саха (Якутия), в том числе проживающему в отдаленных и/или труднодоступных малонаселенных пунктах, оказание медицинской помощи предусмотрено с соблюдением принципа максимального приближения к месту проживания граждан и ее этапности.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается на следующих этапах:

в фельдшерско-акушерских пунктах (ФАП);

во врачебных амбулаториях, амбулаторных отделениях участковых больниц;

в амбулаторных отделениях центральных районных больниц и городских больниц, офисах общей врачебной (семейной) практики; поликлиниках, центрах здоровья, в том числе мобильных;

в клинико-диагностических центрах и отделениях многопрофильных медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, диспансерах, в специализированных больницах.

Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных отделениях участковых больниц, центральных районных больниц, в специализированных отделениях многопрофильных больниц, специализированных больницах, диспансерах.

Медицинская организация при отсутствии необходимых врачей специалистов, профильных отделений, обеспечивает направление пациентов в другую медицинскую организацию, в которой имеются указанные врачи-специалисты и отделения.

В медицинской организации, находящейся в труднодоступном и/или отдаленном населенном пункте (ФАП, врачебная амбулатория, офис общей врачебной (семейной) практики, участковая больница, центральная районная больница):

при отсутствии необходимого врача-специалиста и отсутствии возможности направить пациента в другую медицинскую организацию ввиду отсутствия транспортного сообщения, оказание первичной специализированной помощи в части консультации врача-специалиста обеспечивается посредством проведения телемедицинских консультаций, диспансеризация и медицинских осмотры населения обеспечиваются выездными мобильными бригадами специалистов;

при отсутствии в центральной районной больнице профильных отделений и отсутствии возможности направить пациента в другую медицинскую организацию ввиду отсутствия транспортного сообщения, при наличии неотложных показаний лечение общетерапевтических

заболеваний осуществляется у взрослых врач-терапевт, у детей - педиатр, общехирургических заболеваний - врач-хирург. Консультации врачей-специалистов обеспечиваются посредством проведения телемедицинских консультаций;

в участковых больницах при отсутствии соответствующего врача-специалиста и возможности направить пациента в другую медицинскую организацию ввиду отсутствия транспортного сообщения, допускается лечение пациентов по неотложным показаниям терапевтом (педиатром) без учета возрастной категории больных и/или врачом общей врачебной (семейной) практики;

при наличии экстренных показаний пациенты доставляются в специализированные медицинские организации санитарной авиацией.

6.4. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности Программой установлены дифференцированные объемы санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг ([приложение N 5 к Программе](#)).

## VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2018 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 5 719,45 рублей;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1 079,82 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 163,38 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов 3 131,22 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 3 259,26 рублей;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 489,38 рублей;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 31 988,64 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования - 37 586,73 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 185 321,02 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 55 777,71 рублей;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 5 981,17 рубль;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов - 4 961,77 рубль.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2019 и 2020 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 5 920,24 рублей на 2019 год; 6 147,0 рублей на 2020 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1 123,01 рубля на 2019 год; 1 168,01 рублей на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 201,43 рубль на 2019 год; 1 244,36 рублей на 2020 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов 3 256,43 рублей на 2019 год; 3 386,78 рублей на 2020 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 3 365,44 рублей на 2019 год; 3 485,76 рублей на 2020 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 537,97 рублей на 2019 год; 1 592,99 рубля на 2020 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 33 268,23 рублей на 2019 год; 34 598,98 рублей на 2020 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 39 096,94 рублей на 2019 год и 40 802,54 рубля на 2020 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 192 733,99 рубля на 2019 год; 200 443,39 рубля на 2020 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 64 780,58 рублей на 2019 год; 68 362,89 рубля на 2020 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 6 225,42 рублей на 2019 год; 6 501,8 рубль на 2020 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы 5 160,25 рублей на 2019 год, 5 366,7 рублей на 2020 год.

7.2. Подушевые нормативы финансирования установлены с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

7.3. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2018 году - 8 526,29 рублей, в 2019 году - 8 482,66 рубля, в 2020 году - 8 455,74 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2018 году - 29

356,29 рублей, в 2019 году - 30 575,95 рублей, в 2020 году - 31 528,79 рублей.

7.4. Норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в указанных случаях осуществляется за счет платежей из государственного бюджета Республики Саха (Якутия), уплачиваемых в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения Территориальной программы ОМС и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории Республики Саха (Якутия).

7.5. Стоимость утвержденной Территориальной программы ОМС не может превышать размера бюджетных ассигнований на реализацию Территориальной программы ОМС, установленного [законом](#) Республики Саха (Якутия) "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия)".

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы ОМС установлены дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географической особенности региона.

### **VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи**

8.1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

8.1.1. Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации. Порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи являются обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Понятие "лечащий врач" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном [законе](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

8.1.2. Условия реализации установленного права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Для получения медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина) и на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом согласия врача. [Порядок](#) выбора гражданином медицинской организации утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской

помощи". **Порядок** выбора пациентом врача утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача".

8.2. **Порядок** реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Саха (Якутия), устанавливается согласно приложению N 2 к Программе.

8.3. **Перечень** лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению N 20 к Программе.

8.4. **Порядок** обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента, устанавливается согласно приложению N 3 к Программе.

8.5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни.

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

мероприятия по проведению профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

мероприятия по формированию здорового образа жизни у граждан начиная с детского возраста путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни;

медицинские осмотры: профилактические медицинские осмотры; медицинские осмотры несовершеннолетних и обучающихся в образовательных организациях по очной форме: профилактические, предварительные, периодические; обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) лиц, непосредственно работающих с детьми в муниципальных и государственных учреждениях; медицинских работников муниципальной и государственной системы здравоохранения Республики Саха (Якутия), работников, поступающих на работу в организации, занимающиеся организацией отдыха и оздоровления детей;

предварительные медицинские осмотры при поступлении в образовательные организации и на работу в государственные и муниципальные учреждения в пределах установленного задания;

консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний;

мероприятия по предупреждению абортов;

диспансерное наблюдение несовершеннолетних, женщин в период беременности и лиц с хроническими заболеваниями;

диспансеризация отдельных категорий граждан.

Диспансеризация проводится в отношении следующих категорий граждан:

диспансеризация определенных групп взрослого населения;

диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансеризация детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

диспансеризация инвалидов и участников Великой Отечественной войны, супругов погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, не вступивших в повторный брак, и лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

диспансеризация отдельных категорий граждан, право которых на прохождение диспансеризации в течение всей жизни закреплено [Законом](#) Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" и Федеральным [законом](#) от 26 ноября 1998 г. N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча".

8.6. **Перечень** медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, определен в приложении N 1 к Программе.

8.7. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний.

В круглосуточных стационарах госпитализация в больничное (стационарное) учреждение осуществляется:

по направлению врача медицинской организации, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности;

скорой медицинской помощью;

при самостоятельном обращении больного по экстренным показаниям.

Экстренная госпитализация осуществляется безотлагательно, вне очереди.

Госпитализация пациента в круглосуточный стационар осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения. Перед направлением пациента на плановое стационарное лечение должно быть проведено догоспитальное обследование в соответствии с установленными требованиями.

Больные могут быть размещены в палатах от двух и более мест.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю

предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается. При совместном нахождении с ребенком в стационарных условиях необходимо профилактическое обследование ухаживающих лиц согласно установленным санитарным требованиям, которое проводится бесплатно на догоспитальном или госпитальном этапах.

Пациенты обеспечиваются лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

По медицинским показаниям больным предоставляется пост индивидуального ухода.

При невозможности оказать медицинскую помощь надлежащего уровня или качества пациент направляется в медицинскую организацию более высокого уровня по медицинским показаниям.

Необходимые для конкретного больного перечень и объем лечебных и диагностических мероприятий определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией) на основании установленных стандартов медицинской помощи и (или) клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи и (или) сложившейся клинической практикой.

Обеспечение застрахованных граждан лекарственными препаратами в круглосуточном стационаре осуществляется бесплатно за счет средств ОМС.

8.7.1. В дневных стационарах всех типов плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники.

В дневных стационарах ведутся журналы очередности на госпитализацию, включающие в себя следующие сведения: паспортные данные пациента (свидетельства о рождении), диагноз, срок планируемой госпитализации, срок фактической госпитализации. Предельные сроки ожидания госпитализации в дневных стационарах всех типов в плановой форме не более 30 календарных дней.

При условии пребывания в дневном стационаре более четырех часов пациенты обеспечиваются лечебным питанием.

В дневных стационарах всех типов лечение пациентов по следующим показаниям:

необходимость продолжения курса лечения после выписки из круглосуточного стационара;

необходимость проведения реабилитационного лечения при невозможности его проведения в амбулаторных условиях;

необходимость проведения сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки больных и краткосрочного медицинского наблюдения после указанных лечебных и диагностических мероприятий, в том числе проведение аллергоспецифической иммунотерапии (АСИТ) детям до 14 лет и детям-инвалидам до 18 лет;

подбор адекватной терапии больным с впервые установленным диагнозом заболевания или хроническим больным при изменении степени тяжести заболевания;

проведение комплексного курсового лечения с применением современных технологий

больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения;

осуществление реабилитационного и оздоровительного лечения больных и инвалидов, беременных женщин;

оказание при необходимости неотложной, реанимационной помощи пациентам при наличии возникших показаний к ним и организация мероприятий по направлению пациентов в соответствующие подразделения стационара круглосуточного пребывания больных;

лечение пациентов в дневном стационаре производится по направлению врача амбулаторно-поликлинического учреждения (подразделения) или врача стационара, в стационаре на дому - по направлению лечащего врача.

Обеспечение лекарственными препаратами в дневных стационарах осуществляется застрахованным гражданам бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования согласно [приложению N 3](#) к Программе.

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

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

8.9. 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 осуществляются согласно Федерального [закона](#) от 21 декабря 1996 г. N 159-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей".

Согласно [пункту 1 статьи 7](#) Федерального закона от 21 декабря 1996 г. N 159-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей" детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, а также лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, предоставляется бесплатная медицинская помощь в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров, также осуществляется их направление на лечение за пределы России за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

[Указом](#) Президента РФ от 28 декабря 2012 г. N 1688 "О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей" предусмотрено обеспечение совершенствования оказания 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, осуществление контроля за качеством проведения медицинских осмотров, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, а также за качеством последующего оказания медицинской помощи таким категориям детей.

Во исполнение Указа Президента РФ принято [постановление](#) Правительства РФ от 14 февраля 2013 г. N 116 "О мерах по совершенствованию организации медицинской помощи детям-

сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей", а также [приказ](#) Министерства здравоохранения РФ от 11 апреля 2013 г. N 216н "Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью". Порядок устанавливает правила проведения медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях.

8.10. Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, осуществляется за счет средств медицинской организации.

8.11. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится путем углубленного обследования состояния здоровья граждан в целях:

раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (далее - хронические неинфекционные заболевания), основных факторов риска их развития (повышенный уровень артериального давления, дислипидемия, повышенный уровень глюкозы в крови, курение табака, пагубное потребление алкоголя, нерациональное питание, низкая физическая активность, избыточная масса тела или ожирение), а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

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

проведения краткого профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, здоровых граждан, а также проведения индивидуального углубленного профилактического консультирования и группового профилактического консультирования (школ пациента) граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском;

определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском.

Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2017 г. N 869н "Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения", за исключением:

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

2) диспансеризации, проводимой вне зависимости от возраста в отношении отдельных категорий граждан, включая:

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

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

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

Перечень осмотров (консультаций) врачами-специалистами (фельдшером или акушеркой), исследований и иных медицинских мероприятий, проводимых в рамках диспансеризации в зависимости от возраста и пола гражданина (объем диспансеризации), определяется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения РФ от 26.10.2017 N 869н "Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения".

В соответствии с [подпунктом 2 пункта 1 статьи 2](#) Закона Республики Саха (Якутия) от 14 марта 2016 г. 1614-3 N 785-В "О мерах социальной поддержки граждан, потерявших одного из родителей в период Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов", гражданам, не достигшим возраста 18 лет по состоянию на 3 сентября 1945 года, один из родителей которых являлся участником Великой Отечественной войны и в период с 22 июня 1941 года по 2 сентября 1945 года погиб или пропал без вести при защите Отечества, либо умер вследствиеувечья, ранения, контузии или заболевания, полученных при исполнении обязанностей военной службы, в медицинской организации, куда поступил в указанный период, или после перевода из данной организации в другую медицинскую организацию для продолжения лечения предусмотрена ежегодная диспансеризация.

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими организациями (иными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность) (далее - медицинская организация) независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации Программы, в части оказания первичной медико-санитарной помощи, при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) по "медицинским осмотрам профилактическим", "терапии", "акушерству и гинекологии" или "акушерству и гинекологии (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий)", "акушерскому делу" или "лечебному делу", "офтальмологии", "неврологии", "хирургии", "рентгенологии", "клинической лабораторной диагностике" или "лабораторной диагностике", "функциональной диагностике", "ультразвуковой диагностике", "эндоскопии".

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на осуществление медицинской деятельности по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Диспансеризация проводится в два этапа. Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования.

Основными критериями эффективности диспансеризации взрослого населения являются:

1) охват диспансеризацией населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской организации и подлежащего диспансеризации в текущем году (плановое значение - не менее 23% ежегодно);

2) охват индивидуальным углубленным профилактическим консультированием граждан со II и III группой состояния здоровья, а также граждан с IIIб группой состояния здоровья, имеющих высокий и очень высокий суммарный (абсолютный или относительный) сердечно-сосудистый риск (плановое значение - не менее 60% от имеющих медицинские показания для проведения индивидуального углубленного профилактического консультирования);

3) охват групповым профилактическим консультированием (школа пациента) граждан с II и III группами состояния здоровья, а также граждан с IIIб группой состояния здоровья, имеющих высокий и очень высокий суммарный (абсолютный или относительный) сердечно-сосудистый риск (плановое значение - не менее 60% от имеющих медицинские показания для проведения группового профилактического консультирования).

Условия, сроки проведения диспансеризации отдельных категорий населения на территории республики утверждаются Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также с климатическими и географическими особенностями республики и транспортной доступности медицинских организаций.

8.12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы, установлены согласно [разделу IX](#) Программы.

8.13. [Порядок](#) и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы, устанавливаются согласно приложению N 4 к Программе.

8.14. 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.

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

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и

лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения;

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения;

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. В территориальных программах время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения,

а также климатических и географических особенностей регионов;

сроки проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную 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, не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения граждан в медицинскую организацию.

8.15. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную, в стационарных условиях ведется "Лист ожидания" оказания специализированной медицинской помощи 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, в том числе высокотехнологичной, с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Регистрация и осмотр пациента, направленного в стационарное учреждение в плановом порядке, проводится медицинским работником имеющим среднее или высшее медицинское образование, в течение 2 часов с момента поступления, по экстренным показаниям - незамедлительно.

Регистрация и осмотр пациента, доставленного в стационарное учреждение по экстренным показаниям, проводится медицинским работником стационарного учреждения незамедлительно, повторный осмотр - не позднее чем через 1 час.

При состоянии здоровья гражданина, требующем оказания экстренной медицинской помощи, осмотр гражданина и лечебные мероприятия осуществляются незамедлительно любым медицинским работником, к которому он обратился.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства оформляется в письменной форме, подписывается гражданином, одним из родителей или иным законным представителем, медицинским работником и содержится в медицинской документации пациента.

8.16. При оказании медицинской помощи лечащий врач организует и обеспечивает оказание

диагностических и лечебных мероприятий, в том числе извещает гражданина о дате назначенных диагностических исследований, консультаций специалистов, информирует гражданина о возможности получения им соответствующих исследований, консультаций, лекарственных препаратов, медицинских изделий и др. без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации, обеспечивает направление пациента на последующие этапы диагностики и лечения в соответствии со стандартами медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и сложившейся клинической практикой.

8.17. Медицинская карта является основным документом, определяющим состояние пациента, и служит доказательством проведенного объема лечебно-диагностического и реабилитационного процесса, отражает взаимодействие лечащего врача с другими специалистами и службами, отражает динамику и исход заболевания и служит для защиты законных прав пациента, а в ряде случаев для защиты медицинских работников.

Требования к оформлению первичной медицинской документации регламентируются нормативными документами уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сфере здравоохранения. В медицинской карте больного (амбулаторного/стационарного) записи должны быть:

четкими и читабельными;

фамилия и инициалы врача должны быть записаны полностью;

направление на диагностические исследования, консультации специалистов в амбулаторных условиях выдается лечащим врачом. В медицинской карте должны быть проставлены конкретные даты назначаемых исследований, консультаций специалистов и др.;

самостоятельное обращение пациента на консультацию к врачу-специалисту возможно при наличии экстренных и неотложных показаний и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;

обращение пациента на консультацию к врачу-специалисту по собственному желанию при отсутствии медицинских показаний осуществляется за счет личных средств гражданина;

врач-специалист, осуществлявший консультацию пациента по направлению, обязан довести результаты консультации до сведения лечащего врача;

при прохождении пациентом диагностических исследований и/или консультаций специалистов на платной основе в медицинскую карту больного (амбулаторного/стационарного) вносится запись о том, что медицинская услуга оказана на платной основе и прикладывается копия договора о предоставлении медицинских услуг за плату.

За утрату медицинской документации предусмотрена ответственность в соответствии с действующим законодательством.

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия), Контакт-Центр здравоохранения Республики Саха (Якутия) телефон "Горячей линии" 8-800-100-1403.

Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия), территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Саха (Якутия), включая Общественный совет при Министерстве здравоохранения Республики Саха (Якутия),

региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские организации.

#### IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

9.1. Программой устанавливаются целевые значения критерии доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

N	Показатели	Ед. измерения	2018	2019	2020
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе:	процентов	49	50	51
	городского населения	процентов	46	47	48
	сельского населения	процентов	53	54	55
2	смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	человек	532,2	530,0	525,0
3	доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	5	33,6	32,0
4	материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	человек	7,1	7,1	7,1
5	младенческая смертность (на 1 000 родившихся живыми), в том числе:	человек	6,5	6,4	6,4
	в городской местности	человек	5,5	5,4	5,4
	в сельской местности	человек	8,0	8,0	8,0
6	доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	30	29,5	29,0
7	смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1 000 родившихся живыми)	человек	8,8	8,7	8,7
8	доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет;	процентов	35	34	33
9	смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	человек	75	74,5	74,0
10	доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	процентов	30	29,5	29,5
11	доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на	процентов	52,9%	53,2	53,3

	учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете				
12	доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года;	процентов	0,9	0,8	0,7
13	доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года;	процентов	39,5	41,5	43,5
14	доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	15,0	15,5	16,0
15	доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	21,0	21,5	22,0
16	доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	24,0	24,5	25,0
17	доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведена тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;		6,8	7,2	7,8
18	доля пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями;		30	30,5	31,0

19	доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	2,0	2,4	2,8
20	смертность населения (число умерших на 1000 человек населения)	на 1000 человек	8,4	8,4	8,3
	в том числе городского населения	на 1000 человек	8,1	8,1	8,0
	сельского населения	на 1000 человек	8,9	8,9	8,8
21	доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	90	91	92
22	доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием.	%	23,3	23,3	23,3
23	количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц	93	91	91
24	обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь:	человек	48,0	46,5	45,5
	- в амбулаторных условиях	человек	24,0	24,0	23,5
	в городской местности	человек	14,2	15,2	14,7
	в сельской местности	человек	9,8	8,8	8,8
	- в стационарных условиях	человек	24,0	22,5	22,0
	в городской местности	человек	17,3	16,8	16,3
	в сельской местности	человек	6,7	5,7	5,7
25	обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных	человек	110,0	112,0	113,5

	условиях				
	- в амбулаторных условиях	человек	48,5	50,0	51,0
	в городской местности	человек	20,5	20,5	21,0
	в сельской местности	человек	28,0	29,5	29,5
	- в стационарных условиях	человек	61,5	62,0	62,5
	в городской местности	человек	43,0	43,5	44,0
	в сельской местности	человек	18,5	18,5	18,5
26	доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процентов	6,3	6,4	6,5
27	доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процентов	46,8	47,3	47,7
28	доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей;	проценты	85	85	85
	в городской местности	проценты	90	90	90
	в сельской местности	проценты	75	75	75
29	доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;	проценты	2,1	2,1	2,1
30	число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения;	человек	135	140	145
31	доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-	проценты	23,6	22,6	22,2

	акушерских пунктов и фельдшерских пунктов.				
--	--	--	--	--	--

Приложение N 1  
к Программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Перечень  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
Программы государственных гарантий оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Саха (Якутия),  
в том числе Территориальной программы обязательного  
медицинского страхования

N	Медицинские организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	+
2.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	+
3.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	+
4.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	+
5.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	+
6.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	+
7.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская городская больница"	+
8.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	+
9.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	+
10.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	+

11.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	+
12.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	+
13.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) Межулусный центр "Горная центральная районная больница"	+
14.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	+
15.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Матрены Николаевны"	+
16.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	+
17.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	+
18.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	+
19.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	+
20.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	+
21.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница"	+
22.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	+
23.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	+
24.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	+
25.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	+
26.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	+
27.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	+
28.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	+
29.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха	+

	(Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	
30.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	+
31.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница"	+
32.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	+
33.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	+
34.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	+
35.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	+
36.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	+
37.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	+
38.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	+
39.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница"	+
40.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытантайская им. К.А. Серебряковой"	+
41.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	+
42.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"	+
43.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	+
44.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	+
45.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	+
46.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр медицинской профилактики"	+
47.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр лечебной физкультуры и	+

	спортивной медицины"	
48.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абалахский республиканский центр медицинской реабилитации"	+
49.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "СУВАГ"	+
50.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр г. Нерюнгри"	+
51.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 1"	+
52.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 5"	+
53.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	+
54.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 2"	+
55.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	+
56.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская инфекционная клиническая больница"	+
57.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская стоматологическая поликлиника"	+
58.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция скорой медицинской помощи"	+
59.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Городской специализированный дом ребенка"	+
60.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	+
61.	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	+
62.	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	+
63.	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	+
64.	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	+

65.	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Стоматологическая поликлиника г. Якутска"	+
66.	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Саха (Якутия) "Центр отдыха и оздоровления детей "Сосновый бор"	+
67.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	+
68.	Якутская больница федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства"	+
69.	Хабаровский филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-клинический центр отоларингологии Федерального медико-биологического агентства"	+
70.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный университет имени М.К. Аммосова"	+
71.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	+
72.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 3" Управления делами Президента Российской Федерации	+
73.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
74.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина"	+
75.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства"	+
76.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической медицины"	+
77.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская клиника "Аврора"	+
78.	Общество с ограниченной ответственностью "Астрамед"	+
79.	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	+
80.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Дом здоровья"	+

81.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здоровья"	+
82.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман"	+
83.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Медэкспресс+"	+
84.	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	+
85.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр ДИАЛОГ"	+
86.	Общество с ограниченной ответственностью "РАИМЕД"	+
87.	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий-профилакторий "Чэбдик"	+
88.	Общество с ограниченной ответственностью "Валеон"	+
89.	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	+
90.	Общество с ограниченной ответственностью "Дентис"	+
91.	Общество с ограниченной ответственностью "Евродент"	+
92.	Общество с ограниченной ответственностью "Маэстро"	+
93.	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн"	+
94.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология Даймонд клиник"	+
95.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология "ОРИС+"	+
96.	Общество с ограниченной ответственностью "Терстром"	+
97.	Общество с ограниченной ответственностью "Эмп"	+
98.	Общество с ограниченной ответственностью Реабилитационный центр "Радуга"	+
99.	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИСИТИ"	+
100.	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	+
101.	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"	+
102.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора"	+
103.	Общество с ограниченной ответственностью Патронажная Компания "Белые Ангелы"	+
104.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр томографии Магнезия-Якутск"	+

105.	Открытое акционерное общество Авиакомпания "Якутия", медико-санитарная часть	+
106.	филиал общества с ограниченной ответственностью "Бельгийская медицинская компания" в г. Неронгри	+
107.	Автономная некоммерческая организация Объединение санаторно-курортных учреждений Республики Саха (Якутия) "Якуткурорт"	+
108.	Автономная некоммерческая организация санаторий "Абырал" ("Благодействие")	+
109.	Автономная некоммерческая организация "Медицинский диагностический центр "Белая Роза-Саха"	+
110.	Автономная некоммерческая организация, специализированная больница восстановительного лечения Федерации профсоюзов Республики Саха (Якутия)	+
111.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
112.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
113.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск-Главный ОАО "Российские железные дороги"	+
114.	Акционерная компания "АЛРОСА" (публичное акционерное общество), санаторий - профилакторий "Горняк"	+
115.	Индивидуальный предприниматель Антипина Лейла Семеновна	+
116.	Индивидуальный предприниматель Степанова Ольга Семеновна	+
117.	Индивидуальный предприниматель Сергеева Варвара Еремеевна	+
118.	Индивидуальный предприниматель Гаврильева Ираида Иннокентьевна	+
119.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	
120.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	
121.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Фтизиатрия" Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)	
122.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский медицинский	

	информационно-аналитический центр"	
123.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция переливания крови"	
124.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)"	
125.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский детский туберкулезный санаторий имени Т.П. Дмитриевой"	
126.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) Республиканский медицинский центр "Резерв"	
127.	Государственное казенное учреждение Республики Саха (Якутия) "Центр контроля качества лекарств и организации государственных закупок"	
128.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутмедтранс"	
129.	Государственное казенное учреждение "Республиканский центр медицины катастроф Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)"	
130.	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский противотуберкулезный диспансер"	
131.	Государственное бюджетное учреждение "Санаторий "Бэс Чагда" Республики Саха (Якутия)	
	Итого медицинских организаций, участвующих в Программе	131
	из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	118

Приложение N 2  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Порядок  
реализации установленного законодательством  
Российской Федерации права внеочередного оказания  
медицинской помощи отдельным категориям граждан  
в медицинских организациях, находящихся на территории  
Республики Саха (Якутия)

1. Отдельными категориями граждан, имеющих право внеочередного оказания медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Саха (Якутия),

являются:

- а) инвалиды войны;
- б) участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами;
- в) приравненные к инвалидам войны:

военнослужащие и лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы Республики Саха (Якутия), учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, ставшие инвалидами вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей);

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

- г) участники Великой Отечественной войны;
- д) приравненные к участникам Великой Отечественной войны:

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны;

- е) ветераны боевых действий:

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР и работники Министерства обороны Российской Федерации, сотрудники учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, направленные в другие государства органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации и принимавшие участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах, а также принимавшие участие в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации в боевых действиях на территории Российской Федерации;

лица, участвующие в операциях при выполнении правительственные боевых заданий по разминированию территорий и объектов на территории СССР и территориях других государств в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1951 года, в том числе в операциях по боевому тралению в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1957 года;

военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан в период ведения там боевых действий для доставки грузов;

военнослужащие летного состава, совершившие с территории СССР вылеты на боевые задания в Афганистан в период ведения там боевых действий;

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

- з) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

и) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ

действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, а также члены экипажей судов транспортного флота, интернированных в начале Великой Отечественной войны в портах других государств;

к) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий:

члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц города Ленинграда;

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

члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы Республики Саха (Якутия), учреждений и органов уголовно-исполнительной системы и органов государственной безопасности, погибших при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей);

члены семей военнослужащих, погибших в плену, признанных в установленном порядке пропавшими без вести в районах боевых действий, со времени исключения указанных военнослужащих из списков воинских частей;

л) инвалиды в зависимости от группы инвалидности:

инвалиды I группы;

инвалиды II группы;

инвалиды III группы;

м) дети-инвалиды;

н) лица, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, а также вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, и приравненные к ним категории граждан;

о) реабилитированные лица и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий;

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

Внеочередная медицинская помощь определенным категориям граждан оказывается государственными учреждениями здравоохранения, находящимися на территории Республики Саха (Якутия).

Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является предоставление в медицинское учреждение документов в соответствии с Перечнем документов, необходимых для оказания внеочередной медицинской помощи отдельным категориям граждан, указанным в [пункте 2](#) настоящего Порядка. На основании указанных документов сотрудником, ответственным за регистрацию граждан, ставится пометка "вне очереди" на талонах на прием к врачу.

2. Перечень документов, необходимых для оказания внеочередной медицинской помощи отдельным категориям граждан:

а) направление (учетная [форма N 057/y-04](#)) (в случае плановой госпитализации или

планового диагностического обследования);

б) документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации;

в) полис обязательного медицинского страхования гражданина;

г) документ, подтверждающий отнесение гражданина к отдельным категориям граждан, имеющим право на получение меры социальной поддержки в виде внеочередного оказания медицинской помощи, указанным в [пункте 1](#) настоящего Порядка.

В случае обращения от имени гражданина законного представителя (доверенного лица) дополнительно к обращению должны прилагаться:

а) документ, удостоверяющий личность законного представителя гражданина (доверенного лица);

б) документ, удостоверяющий полномочия законного представителя гражданина, или заверенная в установленном порядке доверенность.

В амбулаторно-поликлиническом учреждении (подразделении):

а) медицинская карта амбулаторного больного (учетная [форма N 025/y-04](#)), направление (учетная [форма N 057/y-04](#)) передается в кабинет специалиста (диагностическое подразделение) с пометкой "вне очереди";

б) прием специалистом осуществляется вне очереди;

в) диагностическое обследование осуществляется вне очереди.

В стационарном учреждении (подразделении):

а) в случае планового диагностического обследования медицинская документация и направление (учетная [форма N 057/y-04](#)) передается в диагностическое подразделение с пометкой "вне очереди";

б) диагностическое обследование осуществляется вне очереди;

в) в случае плановой госпитализации осмотр врачом приемного отделения, а при необходимости врачом-специалистом профильного отделения осуществляется вне очереди;

г) госпитализация осуществляется вне очереди.

В амбулаторно-поликлинических учреждениях (подразделениях), стационарных учреждениях (подразделениях) прием, диагностическое обследование, госпитализация осуществляются вне очереди.

В случае отсутствия возможности оказания медицинской помощи в день обращения, сведения о гражданине вносятся в "Лист ожидания оказания медицинской помощи" с отметкой "вне очереди", указанием категории граждан, имеющих право на оказание медицинской помощи вне очереди, ориентировочной даты оказания медицинской помощи, а также адреса места жительства и контактного телефона. В направлении вносится запись о невозможности оказания медицинской помощи в день обращения и о том, что сведения о гражданине внесены в Лист ожидания на оказание медицинской помощи с указанием ориентировочной даты оказания медицинской помощи.

3. Персональную ответственность за ведение "Листа ожидания оказания медицинской помощи", соблюдение очередности при оказании медицинской помощи, оказание медицинской помощи вне очереди отдельным категориям граждан, имеющим право на оказание медицинской помощи вне очереди, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики

Саха (Якутия) несет руководитель медицинского учреждения. В медицинской карте амбулаторного больного вносится запись о невозможности оказания медицинской помощи в день обращения и о том, что сведения о гражданине внесены в Лист ожидания на оказание медицинской помощи с указанием ориентировочной даты оказания медицинской помощи.

4. В случае отсутствия необходимого вида первичной медико-санитарной помощи в учреждении здравоохранения по месту жительства гражданина при необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи врачебная комиссия учреждения здравоохранения в течение семи рабочих дней выдает гражданину направление в другое учреждение здравоохранения Республики Саха (Якутия) либо в Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия) для организации оказания специализированной высокотехнологичной медицинской помощи.

5. В медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи в Республике Саха (Якутия), ведется отдельный учет указанных граждан в журнале регистрации граждан на плановую госпитализацию. Гражданину в день обращения сообщаются номер очереди на госпитализацию, срок ожидания и дата предполагаемой госпитализации. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, организуют учет отдельных категорий граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

6. Перечень нормативных правовых актов, регулирующих право внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Республики Саха (Якутия):

Конституция Российской Федерации;

Закон Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

Федеральный закон от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах";

Федеральный закон от 24 ноября 1995 года N 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации";

Федеральный закон от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";

Федеральный закон от 2 мая 2006 года N 59-ФЗ "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации";

Федеральный закон от 27 июля 2006 года N 152-ФЗ "О персональных данных";

Федеральный закон от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации";

постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения";

постановление Правительства Российской Федерации от 16 мая 2011 г. N 373 "О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг";

**Закон** Республики Саха (Якутия) от 21 февраля 2013 г. 1160-З N 1227-IV "О социальной поддержке ветеранов тыла и ветеранов труда в Республике Саха (Якутия) (новая редакция);

**Закон** Республики Саха (Якутия) от 9 декабря 2004 г. 189-З N 385-III "О социальной поддержке жертв политических репрессий в Республике Саха (Якутия)";

**постановление** Правительства Республики Саха (Якутия) от 15 мая 2013 г. N 136 "Об утверждении порядка выплаты денежной компенсации расходов ветеранам тыла по оплате за протезирование зубов по медицинским показаниям".

Приложение N 3  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Порядок  
обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также  
медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый  
Правительством Российской Федерации перечень медицинских  
изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным  
питанием, в том числе специализированными продуктами  
лечебного питания, по назначению врача, а также донорской  
кровью и ее компонентами по медицинским показаниям  
в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом  
видов, условий и форм оказания медицинской помощи,  
за исключением лечебного питания, в том числе  
специализированных продуктов лечебного питания  
по желанию пациента

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях  
дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том  
числе высокотехнологичной скорой медицинской помощи, в том числе скорой  
специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, обеспечение  
граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее  
компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного  
питания, осуществляется бесплатно для пациента с учетом видов, условий и форм оказания  
медицинской помощи.

**I. Порядок лекарственного обеспечения граждан  
при оказании медицинской помощи в медицинских  
организациях Республики Саха (Якутия)**

Лекарственное обеспечение граждан при оказании амбулаторной, стационарной,  
стационарно-замещающей, скорой и неотложной медицинской помощи в медицинских  
организациях осуществляется в следующем порядке:

1.1. При оказании амбулаторной медицинской помощи лекарственные препараты,  
медицинские изделия, расходные материалы, необходимые для проведения в медицинской  
организации диагностических исследований, постановки инъекций и соблюдения санитарно-  
эпидемиологического режима, а также лекарственные препараты, необходимые для оказания  
неотложной медицинской помощи, обеспечиваются медицинскими организациями.

1.2. Обеспечение лекарственными препаратами для лечения граждан при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется за счет личных средств граждан, кроме отдельных категорий граждан:

1.2.1. Имеющих право на государственную социальную помощь, указанных в [статье 6.1](#) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с [Перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

1.2.2. В соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" и [постановлением](#) Правительства Республики Саха (Якутия) от 20 октября 2017 г. N 342 "Об обеспечении необходимыми лекарственными препаратами и медицинскими изделиями отдельных категорий граждан".

1.2.3. В соответствии с [Законом](#) Республики Саха (Якутия) от 9 декабря 2004 г. 189-З N 385-III "О социальной поддержке жертв политических репрессий в Республике Саха (Якутия)", [Законом](#) Республики Саха (Якутия) от 21 февраля 2013 г. 1160-З N 1227-IV "О социальной поддержке ветеранов тыла и ветеранов труда в Республике Саха (Якутия)".

1.2.4. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, при оказании амбулаторной медицинской помощи, стационарной, в том числе в условиях дневного стационара (стационар замещающей помощи) в медицинских организациях, для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 403 "О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента" за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия).

1.2.5. Обеспечение лекарственными препаратами больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 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", в соответствии с [Перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемых Правительством Российской Федерации, [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. N 1155 "О закупках лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения 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", [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. N 69н "О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 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".

1.3. Лекарственное обеспечение граждан при оказании стационарной и стационар замещающей медицинской помощи, в том числе при применении экстракорпорального оплодотворения, осуществляется бесплатно в пределах ежегодно утверждаемого формулярного

перечня Республики Саха (Якутия) и в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в соответствующие перечни и стандарты медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний по назначению лечащего врача и по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

1.4. Назначение лекарственных препаратов пациенту определяется лечащим врачом исходя из возраста пациента, тяжести и характера заболевания согласно стандартам медицинской помощи, протоколам, клиническим рекомендациям, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения и сложившейся клинической практике. Назначение лекарственных препаратов (наименование препаратов, разовая доза, способ и кратность приема или введения, ориентировочная длительность курса, обоснование назначения лекарственных препаратов) фиксируется в медицинских документах пациента.

1.5. Финансирование лекарственного обеспечения граждан, проходящих лечение в медицинских организациях, осуществляется в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в пределах средств, предусмотренных на эти цели в соответствующих бюджетах, средств обязательного медицинского страхования, а также средств внебюджетных фондов и других источников.

1.6. Обеспечение медицинскими изделиями осуществляется бесплатно в соответствии со стандартами медицинской помощи, протоколами, клиническими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и сложившейся клинической практикой согласно перечню медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) и в соответствии с [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 22 октября 2016 года N 2229-р.

1.7. Обязанность организации и осуществления обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, расходными материалами в медицинских организациях возлагается на руководителя медицинской организации.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ И РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ  
ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)**

№ п/п	Группа медицинских изделий и расходных материалов	Наименования медицинских изделий и расходных материалов
1.	Медицинские изделия общего использования	шприцы, системы для инфузий, катетеры, зонды, иглы для инъекций, канюли, жгуты, трубы, наборы для проведения анестезии, контуры дыхательные, фильтры, пленки защитные, адаптеры, краны одно- и многоходовые, маски кислородные, перчатки, расходные материалы для новорожденных
2.	Расходные материалы для лабораторной и функциональной диагностики	реактивы, лабораторное стекло (покровное, пробирки), расходные материалы и бумага для оборудования, гели для ультразвуковой диагностики,

		рентгенологические пленки, диагностикумы, восстановители, проявители и прочее
3.	Предметы ухода за больными	грелки, дренажные и дыхательные системы, бандажи, пузыри для льда, спринцовки, наборы для установки клизм, наконечники, кало- и мочеприемники, мешки колостомные, мешки для искусственной вентиляции легких, подгузники, кружки Эсмарха, пипетки, очки защитные, плевательницы, поильники, костили, клеенка подкладная, термометры
4.	Перевязочные средства	вата, марля, бинты (марлевые, сетчатые, трубчатые), салфетки (в т.ч. из нетканого полотна, с самоклеющейся поверхностью), лейкопластиры (гипоаллергенные, влаго- и воздухопроницаемые), ватные тампоны, кожный клей, фиксирующие повязки (гипс, полимерные материалы)
5	Шовный материал	абактолат, ай-кол, викрил, гемостатическая нить, кетгут, мерсилен, мерсилк, нить хирургическая (капрон, лавсан, нейлон) и прочее
6	Медицинский инструментарий, в том числе одноразовый	ножницы, скальпели, пинцеты, зажимы, шпатели, корнцанги, распаторы, кассеты с иглами, инструменты хирургические для наложения швов и прочее
7	Расходный материал для офтальмологии	вискоэластичный материал, интраокулярные линзы, интрастромальные роговичные сегменты, компресс для глаз, кольцо глазное и прочее
8	Расходные средства для восстановительной терапии	парафин, озокерит и прочее
9	Одноразовое стерильное хирургическое белье	комплекты хирургические, гинекологические, акушерские, маски, колпаки медицинские, баихлы, простыни
10	Расходный материал для стерилизации медицинского инструментария	пакеты для стерилизации, крафт-бумага, индикаторы контроля стерилизации и прочее
11	Расходные материалы для производства экстемпоральной рецептуры в аптеках медицинских организаций	аптечная посуда, бумага вощаная, пробки, колпачки, капсулы и прочее
12	Медицинские изделия, вживляемые в организм человека, не относящиеся к высокотехнологичной медицинской помощи	металлоконструкции, имплантанты для закрытия дефектов черепа, шунтирующие системы, мембранны для закрытия дефекта твердой мозговой оболочки, клипсы при операциях на сосудах головного мозга, биоматериалы для замещения костных дефектов черепа, заменители твердой мозговой оболочки, сетчатые имплантанты для закрытия дефектов брюшной стенки, материалы для замещения костных дефектов позвоночника и конечностей, связочного аппарата

13	Расходные материалы для гемодиализа и кардиохирургии	гемофильтры, диализаторы, жидкие кислотные концентраты, иглы фистульные, измерительные картриджи, совместимые с анализатором крови, измерительные сенсоры (электроды), картридж для гемодиализного аппарата, картриджи бикарбонатные, магистрали для замещающих растворов и прочее
14	Расходные материалы для кардиорентгенологической хирургии	зонд эластичный для электромагнитной навигации, измерительные трубки, материал эмболизационный, микропроводник коронарный, набор для коронарографии, набор для трансрadiального доступа, петлевой катетер-ретривер, проводник коронарный, система дистальной защиты сосудов головного мозга, спираль эмболизационная, стент коронарный, электрод для временной кардиостимуляции, устройство для закрытия места сосудов
15	Медицинские изделия для оказания ортодонтической помощи	съемные и несъемные ортодонтические аппараты детям до 18 лет. "Брекет-системы" при врожденных аномалиях зубочелюстной системы детям-инвалидам до 18 лет, а также при переломах костей верхней и нижней челюстей детям до 18 лет

**II. Порядок обеспечения пациентов донорской кровью  
и ее компонентами в медицинских организациях  
Республики Саха (Якутия)**

2.1. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) осуществляется безвозмездно (ст. 17 Федерального закона от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов").

2.2. Общая потребность в донорской крови и (или) ее компонентах определяется на основании отраслевой статистической формы.

2.3. Выдача компонентов донорской крови производится по заявке медицинских организаций (отделений) в соответствии с формой N 421/у, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 августа 1985 года N 1055 "Об утверждении форм первичной медицинской документации для учреждений службы крови":

2.3.1. Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция переливания крови" осуществляет выдачу компонентов донорской крови медицинским организациям, имеющим лицензию на осуществление медицинской деятельности, связанной с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии.

2.3.2. Отделения переливания крови центральных районных больниц, государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины", созданные не позднее 1 января 2006 года, имеющие лицензию на заготовку, хранение компонентов донорской крови и трансфузиологию, осуществляют выдачу компонентов донорской крови своим клиническим подразделениям.

2.4. Компоненты донорской крови для трансфузий выдаются лицу, уполномоченному

медицинской организацией, при предъявлении доверенности (разовой или постоянной) по [форме М-2а](#) в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения СССР от 15 сентября 1987 г. N 1035 "Об утверждении "Инструкции по учету крови при ее заготовке и переработке в учреждениях и организациях здравоохранения".

2.5. Выдача производится в круглосуточном режиме экспедицией государственного бюджетного учреждения Республики Саха (Якутия) "Станция переливания крови" и отделениями переливания крови центральных районных больниц.

2.6. Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция переливания крови" постоянно имеет неприкосновенный запас компонентов донорской крови на случай чрезвычайных ситуаций в объеме согласно потребности, который регулярно пополняется ([постановление](#) Правительства Республики Саха (Якутия) от 18 мая 2009 года N 202 "О подготовке и содержании в готовности необходимых сил и средств для защиты населения и территории Республики Саха (Якутия) от чрезвычайных ситуаций").

**III. Порядок обеспечения граждан лечебным питанием,  
в том числе специализированными продуктами лечебного  
питания, при оказании медицинской помощи в медицинских  
организациях Республики Саха (Якутия)**

3.1. Назначение больному лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (далее - лечебное питание), определяется лечащим врачом с консультацией врача-диетолога (медицинской сестрой диетической) исходя из возраста больного, тяжести и характера заболевания согласно стандартам медицинской помощи. Назначение лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, фиксируется в медицинских документах больного.

3.2. Врач-диетолог отвечает за организацию лечебного питания и адекватное применение его во всех структурных подразделениях медицинских организаций и осуществляет контроль за работой пищеблока.

3.3. Медицинский персонал осуществляет постоянный контроль за соблюдением графика приема пациентом рекомендованного лечебного питания.

3.4. Финансирование лечебного питания пациентов, проходящих стационарное лечение, в том числе в условиях дневного стационара в медицинских организациях, осуществляется в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) в пределах средств, предусмотренных на эти цели в соответствующих бюджетах, средств обязательного медицинского страхования, а также средств внебюджетных фондов и других источников.

3.5. В целях обеспечения лечебным питанием пациентов, находящихся на стационарном лечении, в том числе в условиях дневного стационара, медицинской организацией самостоятельно проводятся торги на поставку продуктов питания, в том числе продуктов специализированного питания, на основании имеющейся потребности на определенный период (месячная, квартальная, годовая потребность).

3.6. Обеспечение детей-инвалидов лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется по назначению врача (фельдшера) в соответствии с Федеральным [законом](#) от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

3.7. Общее руководство лечебным питанием в медицинских организациях осуществляет главный врач, а в его отсутствие - заместитель главного врача по лечебной части.

Приложение N 4  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Порядок  
и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием  
гражданам медицинской помощи в экстренной форме

1. При оказании первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, первичной медицинской помощи в стационарных условиях, специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования) (далее - медицинская помощь в экстренной форме) оплата медицинской помощи осуществляется в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенными между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями по тарифам, установленным соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Республики Саха (Якутия).

2. При оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам медицинской помощи в экстренной форме государственными учреждениями Республики Саха (Якутия), подведомственными Министерству здравоохранения Республики Саха (Якутия), возмещение произведенных расходов осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно - Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия), государственное задание, субсидии), заключаемыми между Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) и подведомственными ему государственными учреждениями Республики Саха (Якутия).

Перечисление субсидии осуществляется Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) на основании отчетных данных об оказании медицинской помощи в экстренной форме, подтверждаемых сформированным государственным учреждением здравоохранения Республики Саха (Якутия) реестром, содержащим сведения об оказании медицинской помощи в экстренной форме, после проведения Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) проверки предоставленного реестра.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества государственных учреждений Республики Саха (Якутия), утверждаемыми Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) по согласованию с Министерством финансов Республики Саха (Якутия) на основании методических рекомендаций по определению нормативных затрат на оказание соответствующих государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества, утверждаемых Министерством финансов Республики Саха (Якутия).

Формы соглашения и реестра, сроки и порядок перечисления субсидий из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) на выполнение государственного задания по предоставлению медицинской помощи в экстренной форме утверждаются приказом Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия).

Приложение N 5  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
медицинской помощи с учетом использования передвижных  
форм предоставления медицинских услуг и телемедицины

N	Виды услуг	Ед. изм.	Объем
1	Специализированная санитарная авиация	вылетов	1300
2	Телемедицинская консультация	единиц	22500
3	Передвижная форма предоставления медицинских услуг	единиц	170

Приложение N 6  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Стоимость  
Программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)  
на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов  
по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		2018 год		2019 год		2020 год
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	
	2					
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	37 007 167,10	37 882,58	37 989 387,00	38 858,61	39 118 778,00
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	8 247 955,00	8526,29	8 231 257,20	8 482,66	8 231 256,70
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 10)	03	28 759 212,10	29 356,29	29 758 129,80	30 375,95	30 887 521,30
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 09) в том числе:	04	28 317 630,70	28 905,54	29 297 456,80	29 905,71	30 406 889,10

1.1. субвенции из бюджета ФОМС <**>	05	27 008 306,10	27 569,03	28 007 225,80	28 588,69	29 136 614,70
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	1 298 204,60	1 325,16	1 280 211,00	1 306,79	1 260 254,40
1.2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	07	0	0,00	0	0,00	0
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с <a href="#">частью 7 статьи 35</a> Федерального закона от 29.11.2010 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"	08	1 298 204,60	1 325,16	1 280 211,00	1 306,79	1 260 254,40
1.3. прочие поступления	09	11 120,00	11,35	10 020,00	10,23	10 020,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	441 581,40	450,75	460 673,00	470,24	480 632,20
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи) и	11		0,00		0,00	

специализированной медицинской помощи в стационарных условиях						
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с <a href="#">частью 7 статьи 35</a> Федерального закона от 29.11.2010 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"	12	441 581,4	450,75	460 673,0	470,24	480 632,2

-----  
<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также средств по п. 2 разд. II [по строке 08](#).

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

Справочно	Всего (тыс. руб.)		
	2018 год	2019 год	2020 год
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	225 732,60	225 732,60	225 732,60

Приложение N 7  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
и объемы медицинской помощи по условиям ее оказания  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год

N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	PK	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		С кон 6 суб	
					руб.			
					за счет средств консолидиров анного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС		
1	2	3	4		5	6		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе <*>:	01	X	X	2,571	8 407,10	X	8	
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу	02	вызов	0,0039	274 628,21	2,571	1 071,05	X	1

OMC, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0026	5 719,45	2,571	14,78	X	
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,700	1 079,82	2,571	755,874	X	7
	05	обращение	0,200	3 131,22	2,571	626,244	X	6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0014	1 163,38	2,571	1,63	X	
	07	обращение			2,571		X	
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,016	185 321,02	2,571	2 965,136	X	2
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,000186	68 291,29	2,571	12,70	X	
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,004	31 988,64	2,571	127,955	X	1
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения			2,571		X	
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день			2,571		X	
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			2,571	2 635,32	X	2
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0012	187 933,33	2,571	225,52	X	2

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:			15				2,571	119,19	X	1
- санитарного транспорта			16	-			2,571	0,00	X	
- КТ			17	-			2,571	105,75	X	1
- МРТ			18	-			2,571	0,00	X	
- иного медицинского оборудования			19	-			2,571	13,44	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:			20				2,571	X	29 356,29	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)			21	вызов	0,300	5 719,45	2,571	X	1 715,835	
- в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	1 163,38	2,571	X	2 733,943	
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	1 489,38	2,571	X	834,05	
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,980	3 259,26	2,571	X	6 453,33	
- в стационарных условиях, в том числе:	сумма строк 30 + 35		23	случай госпитализации	0,213	68 291,27	2,571	X	14 546,04	
медицинская реабилитация в стационарных			23.1	койко-день	0,048	5 983,13	2,571	X	287,19	

условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)								
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571	X	0,00	
- в дневных стационарах (сумма строк 30 + 35)	24	случай лечения	0,060	37 586,67	2,571	X	2 255,20	
- паллиативная медицинская помощь	25	койко-день	0,092	4 961,77	2,571	X	450,75	
- затраты на АУП в сфере ОМС <****>	26	-			2,571	X	367,13	
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27				2,571	X	28 538,41	
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	5 719,45	2,571	X	1 715,835	
- в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактической и иными целями	2,35	1 163,38	2,571	X	2 733,943	
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	1 489,38	2,571	X	834,053	
	29.3	обращение	1,98	3 259,26	2,571	X	6 453,335	
- в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,213	68 291,29	2,571	X	14 546,0447	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,048	5 981,17	2,571	X	287,10	
в том числе медицинская реабилитация для детей в возрасте от 0 - 17 лет	30.2	койко-день	0,012	5 981,17	2,571		71,77	
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571		0,00	

- в дневных стационарах	31	случай лечения	0,06	37 586,73	2,571	X	2 255,204		
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32				2,571		456,4828		
- скорая медицинская помощь	33	вызов			2,571	X			
	34.1	посещение с профилактической и иными целями			2,571	X			
- в амбулаторных условиях	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			2,571	X			
	34.3	обращение			2,571	X			
- в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации			2,571	X			
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-день			2,571	X			
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			2,571	X			
- в дневных стационарах	36	случай лечения			2,571	X			
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-день	0,092	4 961,77	2,571	X	456,4828		
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38						8 526,29	29 356,29	8 2

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

<\*\*> указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

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

<\*\*\*\*> затраты на АУП СМО

Приложение N 8  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
и объемы медицинской помощи по условиям ее оказания  
в Республике Саха (Якутия) на 2019 год

N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя	Стоимость единицы объема медицинской помощи	PK	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	
					руб.	

			(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	(норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)		за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет консолидированного бюджета субъекта
	1	2	3	4		5	6	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе <*>:	01		X	X	2,571	8 396,298	X	8 110,298
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включененная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,0039	273 945,13	2,571	1 068,386	X	1 068,386
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0026	5 920,24	2,571	15,393	X	15,393
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,700	1 123,01	2,571	786,107	X	786,107
	05	обращение	0,200	3 256,43	2,571	651,286	X	651,286
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0014	1 201,43	2,571	1,682	X	1,682
	07	обращение			2,571		X	
3. специализированная медицинская помощь в	08	случай госпитализации	0,016	192 733,99	2,571	3 083,744	X	2 986,99

стационарных условиях, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,000185	70 681,83	2,571	13,076	X	1
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,004	33 268,23	2,571	133,073	X	12
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения			2,571		X	
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день			2,571		X	
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			2,571	2 448,879	X	2 3
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0012	187 353,33	2,571	224,824	X	2
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	15				2,571	86,359	X	8
- санитарного транспорта	16	-			2,571	0,000	X	
- КТ	17	-			2,571	52,867	X	5
- МРТ	18	-			2,571	0,000	X	
- иного медицинского оборудования	19	-			2,571	33,493	X	3
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20				2,571	X	30 375,946	

- скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)			21	вызов	0,300	5 920,24	2,571	X	1 776,072			
- в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	1 201,43	2,571	X	2 823,361			
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	1 537,97	2,571	X	861,263			
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,980	3 365,44	2,571	X	6 663,571			
- в стационарных условиях, в том числе:	сумма строк 30 + 35		23	случай госпитализации	0,213	70 681,83	2,571	X	15 055,230			
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)			23.1	койко-день	0,058	6 227,47	2,571	X	361,193			
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)			23.2	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571	X	0,000			
- в дневных стационарах (сумма строк 30 + 35)			24	случай лечения	0,060	39 096,93	2,571	X	2 345,816			
- паллиативная медицинская помощь			25	койко-день	0,092	5 160,25	2,571	X	470,237			
- затраты на АУП в сфере ОМС <****>			26	-			2,571	X	380,396			
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			27				2,571	X	29 525,313			
- скорая медицинская помощь			28	вызов	0,300	5 920,24	2,571	X	1 776,072			

	29.1	посещение с профилактической и иными целями	2,35	1 201,43	2,571	X	2 823,361	
- в амбулаторных условиях	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	1 537,97	2,571	X	861,263	
	29.3	обращение	1,98	3 365,44	2,571	X	6 663,571	
- в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,213	70 681,83	2,571	X	15 055,230	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,058	6 225,42	2,571	X	361,074	
в том числе медицинская реабилитация для детей в возрасте от 0 - 17 лет	30.2	койко-день	0,014	6 225,42	2,571		87,156	
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571		0,000	
- в дневных стационарах	31	случай лечения	0,06	39 096,94	2,571	X	2 345,816	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32				2,571		474,743	
- скорая медицинская помощь	33	вызов			2,571	X		
	34.1	посещение с профилактической и иными целями			2,571	X		
- в амбулаторных условиях	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			2,571	X		
	34.3	обращение			2,571	X		
- в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации			2,571	X		

медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-день			2,571	X		
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			2,571	X		
- в дневных стационарах	36	случай лечения			2,571	X		
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-день	0,092	5 160,25	2,571	X	474,743	
ИТОГО (сумма <a href="#">строк 01 + 15 + 20</a> )	38						8 482,657	30 375,946

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

<\*\*> указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

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

<\*\*\*\*> затраты на АУП СМО

Приложение N 9  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
и объемы медицинской помощи по условиям ее оказания  
в Республике Саха (Якутия) на 2020 год

N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя	Стоимость единицы объема медицинской помощи	PK	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стои
					руб.		

			(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	(норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)		за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета субъекта
	1	2	3	4		5	6	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе <*>:	01		X	X	2,571	8 369,654	X	8 142,654
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включененная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,0039	273 239,23	2,571	1 065,633	X	1 065,633
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0026	6 147,00	2,571	15,982	X	15,982
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,700	1 168,01	2,571	817,607	X	790,000
	05	обращение	0,200	3 386,78	2,571	677,356	X	657,356
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0014	1 244,36	2,571	1,742	X	1 742,000
	07	обращение			2,571		X	
3. специализированная медицинская помощь в	08	случай госпитализации	0,016	200 443,39	2,571	3 207,094	X	3 120,094

стационарных условиях, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,000185	73 391,62	2,571	13,577	X	13
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,004	34 598,98	2,571	138,396	X	13
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения			2,571		X	
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день			2,571		X	
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			2,571	2 239,457	X	2 18
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	0,0012	186 759,17	2,571	224,111	X	218
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	15				2,571	86,085	X	83
- санитарного транспорта	16	-			2,571	0,000	X	
- КТ	17	-			2,571	52,699	X	51
- МРТ	18	-			2,571	0,000	X	
- иного медицинского оборудования	19	-			2,571	33,386	X	32
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20				2,571	X	31 528,785	

- скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)			21	вызов	0,300	6 147,00	2,571	X	1 844,100			
- в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	1 244,36	2,571	X	2 924,246			
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	1 592,99	2,571	X	892,074			
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,980	3 485,76	2,571	X	6 901,805			
- в стационарных условиях, в том числе:	сумма строк 30 + 35		23	случай госпитализации	0,213	73 391,62	2,571	X	15 632,415			
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)			23.1	койко-день	0,070	6 503,94	2,571	X	455,276			
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)			23.2	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571	X	0,000			
- в дневных стационарах (сумма строк 30 + 35)			24	случай лечения	0,060	40 802,53	2,571	X	2 448,152			
- паллиативная медицинская помощь			25	койко-день	0,092	5 366,71	2,571	X	490,611			
- затраты на АУП в сфере ОМС <****>			26	-			2,571	X	395,383			
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			27				2,571	X	30 642,792			
- скорая медицинская помощь			28	вызов	0,300	6 147,00	2,571	X	1 844,100			

	29.1	посещение с профилактической и иными целями	2,35	1 244,36	2,571	X	2 924,246	
- в амбулаторных условиях	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	1 592,99	2,571	X	892,074	
	29.3	обращение	1,98	3 485,76	2,571	X	6 901,805	
- в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,213	73 391,62	2,571	X	15 632,415	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,070	6 501,80	2,571	X	455,126	
в том числе медицинская реабилитация для детей в возрасте от 0 - 17 лет	30.2	койко-день	0,017	6 501,80	2,571		110,531	
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	0,0028	0,00	2,571		0,000	
- в дневных стационарах	31	случай лечения	0,06	40 802,54	2,571	X	2 448,152	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32				2,571		493,740	
- скорая медицинская помощь	33	вызов			2,571	X		
	34.1	посещение с профилактической и иными целями			2,571	X		
- в амбулаторных условиях	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			2,571	X		
	34.3	обращение			2,571	X		
- в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации			2,571	X		

медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-день			2,571	X			
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			2,571	X			
- в дневных стационарах	36	случай лечения			2,571	X			
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-день	0,092	5 366,71	2,571	X	493,74		
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38						8 455,74	31 528,79	8 23

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

<\*\*> указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

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

<\*\*\*\*\*> затраты на АУП СМО

## Приложение N 10 к Программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

# Дифференцированные объемы стационарной медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018 год			2019 год			В	
			ВСЕГО	в том числе		ВСЕГО	в том числе			
				бюджет	ОМС		в том числе	бюджет		

						реабилитация					реабилитация	
						в законч енных случаях	в койко- днях				в законч енных случаях	в койко- днях
		3 уровень										
1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	случаев	31097	20	31077			31097	20	31077		3
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	случаев	14180	180	14000			14180	180	14000		1
3	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	случаев	4864		4864			4864	0	4864		
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	случаев	3200		3200			3200	0	3200		
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	случаев	1357	300	1057			1357	300	1057		
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрия"	случаев	1792	1792				1792	1792	0		

7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	случаев	14337		14337			14337	0	14337			14337
	Всего по уровню	случаев	70827	2292	68535	0	0	70827	2292	68535	0	0	70827
	2 уровень							0		0			
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"	случаев	4288		4288	402	5628	4288	0	4288	402	5628	
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	случаев	1800	1800				1800	1800	0			
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	случаев	3100	3100				3100	3100	0			
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абалахский республиканский центр медицинской реабилитации"	случаев	802		802	350	4900	802	0	802	350	4900	
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская инфекционная клиническая больница"	случаев	6500		6500			6500	0	6500			
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	случаев	2182	161	2021			2182	161	2021			
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская	случаев	4945	495	4450			4945	495	4450			

	центральная районная больница имени П.А. Петрова"											
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - Межулусный центр "Горная центральная районная больница"	случаев	2168	21	2147			2168	21	2147		
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	случаев	6050		6050			6050	0	6050		
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	случаев	10702	789	9913			10702	789	9913		1
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	случаев	13007	877	12130			13007	877	12130		1
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	случаев	5132	350	4782			5132	350	4782		
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	случаев	1925	43	1882			1925	43	1882		
	Всего по уровню	случаев	62601	7636	54965	752	10528	62601	7636	54965	752	10528
	1 уровень							0		0		
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	случаев	988	15	973			988	15	973		

2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	случаев	6307	834	5473			6307	834	5473		
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	случаев	999		999	40	560	999	0	999	40	560
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	случаев	992		992			992	0	992		
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	случаев	679		679			679	0	679		
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	случаев	2854	64	2790			2854	64	2790		
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	случаев	735		735			735	0	735		
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	случаев	1960	160	1800			1960	160	1800		
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	случаев	3434	160	3274			3434	160	3274		
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	случаев	1020	100	920			1020	100	920		
1	Государственное бюджетное учреждение	случаев	908	38	870			908	38	870		

1	Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"												
1 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	случаев	2816	116	2700			2816	116	2700			
1 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	случаев	6403	350	6053			6403	350	6053			
1 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	случаев	2509		2509			2509	0	2509			
1 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	случаев	2593	263	2330			2593	263	2330			
1 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	случаев	791	21	770			791	21	770			
1 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	случаев	3707		3707			3707	0	3707			
1 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	случаев	902		902			902	0	902			
1 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	случаев	1148		1148			1148	0	1148			
2	Государственное бюджетное учреждение	случаев	77	77				77	77	0			

0	Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский районный противотуберкулезный диспансер"											
2 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	случаев	1010	50	960			1010	50	960		
2 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	случаев	2336	118	2218			2336	118	2218		
2 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	случаев	4386	86	4300			4386	86	4300		
2 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	случаев	821		821			821	0	821		
2 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	случаев	4185	85	4100			4185	85	4100		
2 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	случаев	2845	66	2779			2845	66	2779		
2 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	случаев	2726	139	2587			2726	139	2587		
2 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	случаев	3562	64	3498			3562	64	3498		
2 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская	случаев	1544	81	1463			1544	81	1463		

	центральная районная больница"												
3 0	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	случаев	1883	140	1743			1883	140	1743			
3 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	случаев	5483		5483	50	700	5483	0	5483	50	700	
3 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	случаев	3364		3364			3364	0	3364			
3 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	случаев	580		580			580	0	580			
3 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	случаев	1230		1230	1230	17220	1230	0	1230	1230	17220	
3 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 2"	случаев	1803		1803			1803	0	1803			
3 6	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	случаев	1003		1003			1003	0	1003			
3 7	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	случаев	1500		1500			1500	0	1500			
	Всего по уровню	случаев	82083	3027	79056	1320	18480	82083	3027	79056	1320	18480	8

								0		0		
	Прочие учреждения							0		0		
1	АК "АЛРОСА" санаторий-профилакторий "Горняк"	случаев	80		80	80	1120	80	0	80	80	1120
2	Автономная некоммерческая организация объединение санаторно-курортных учреждений Республики Саха (Якутия) "Якуткурорт"	случаев	150		150	150	2100	150	0	150	150	2100
3	Автономная некоммерческая организация санаторий "Абырал" ("Благодаяние")	случаев	260		260	260	3640	260	0	260	260	3640
4	АНО "Специализированная больница восстановительного лечения Федерации профсоюзов РС(Я)"		40		40	40	560	60	0	60	40	560
5	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	случаев	2451		2451			2451	0	2451		0
6	ГБУ РС(Я) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	случаев	230		230	230	3220	230	0	230	230	3220
7	Общество с ограниченной ответственностью санаторий-профилакторий "Чэбдик"	случаев	200		200	200	2800	200	0	200	200	2800
8	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	случаев	0					0	0	0		0
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	случаев	2068		2068	40	560	2068	0	2068	40	560

	"Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"												
1 0	Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-клинический центр отоларингологии ФМБА"	случаев	5		5			5	0	5			
1 1	Федеральное государственное бюджетное учреждение СКФНКЦ ФМБА России	случаев	5		5	5	70	5	0	5	5	5	70
1 2	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман"	случаев	5		5			5	0	5			
1 3	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск-Главный ОАО "РЖД"	случаев	5		5			5	0	5			
1 4	ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр им. ак. Е.Н. Мешалкина" Минздрава России	случаев	5		5			5	0	5			
1 5	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической медицины"		5		5			5	0	5			
1 6	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	случаев	5		5			5	0	5			
1	Детские туберкулезные санатории	случаев	3049	3049					3049				

7													
1 8	Государственное бюджетное учреждение "Санаторий "Бэс Чагда" Республики Саха (Якутия)	случаев	701	701					701				
1 9	Дома ребенка	случаев	380	380					380				
	Всего по уровню	случаев	9644	4130	5514	1005	14070	5534	4130	5534	1005	14070	
	Всего	случаев	225155	17085	208070	3077	43078	221045	17085	208090	3077	43078	2
	За пределами РС(Я)	случаев	598		598	282	3946	598		598	282	3946	
	итого	случаев	225753	17085	208668	3359	47024	221643	17085	208688	3359	47024	2

Приложение N 11  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
амбулаторно-поликлинической медицинской помощи  
с профилактической целью с учетом этапов оказания  
медицинской помощи в соответствии с порядками оказания  
медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018 год			2019 год			2020 год		
			ВСЕГО	в том числе		ВСЕГО	в том числе		ВСЕГО	в том числе	
				бюджет	ОМС		бюджет	ОМС		бюджет	ОМС
	3 уровень										
1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	посещений	102801	8081	94720	102801	8081	94720	102801	8081	94720
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская	посещений	12249	8100	4 149	12249	8100	4149	12249	8100	4149

	больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"										
3	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	посещений	17079		17079	17079	0	17079	17079	0	17079
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	посещений	1600		1600	1600	0	1600	1600	0	1600
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	посещений	5100	2100	3000	5100	2100	3000	5100	2100	3000
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрия"	случаев	34915	34915		34915	34915	0	34915	34915	0
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	посещений	3162		3162	3162	0	3162	3162	0	3162
	Всего по уровню	посещений	176906	53196	123710	176906	53196	123710	176906	53196	123710
	2 уровень										
1	Государственное бюджетное	посещений	19800		19800	19800	0	19800	19800	0	19800

	учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"										
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский Центр медицинской профилактики"	посещений	44700	26700	18000	44700	26700	18000	44700	26700	18000
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	посещений	76381	72763	3618	76381	72763	3618	76381	72763	3618
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	посещений	44312	44312		44312	44312	0	44312	44312	0
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	случаев	10803	10803		10803	10803	0	10803	10803	0
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	случаев	14814	14814		14814	14814	0	14814	14814	0
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	посещений	35828	8688	27140	35828	8688	27140	35899	8759	27140

8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилюйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	посещений	72371	18573	53798	72371	18573	53798	72524	18726	53798
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - Межулусный центр "Горная центральная районная больница"	посещений	33688	8882	24806	33688	8882	24806	33761	8955	24806
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	посещений	89229	22609	66620	89229	22609	66620	89416	22796	66620
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	посещений	151253	34532	116721	151253	34532	116721	151536	34815	116721
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	посещений	173608	38720	134888	173608	38720	134888	173926	39038	134888
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	посещений	75699	23000	52699	75699	23000	52699	71219	18520	52699
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	посещений	20765	5651	15114	20765	5651	15114	20812	5698	15114

1 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр г.Нерюнгри"	посещений	1650		1650	1650	0	1650	7348	5698	1650
	Всего по уровню	посещений	864901	330047	534854	864901	330047	534854	867251	332397	534854
	1 уровень										0
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	посещений	11407	2747	8660	11407	2747	8660	11429	2769	8660
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	посещений	82901	27541	55360	82901	27541	55360	83130	27770	55360
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	посещений	15415		15415	15415	0	15415	15415		15415
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	посещений	15860		15860	15860	0	15860	15860		15860
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	посещений	8061	2201	5860	8061	2201	5860	8079	2219	5860
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха	посещений	46387	11195	35192	46387	11195	35192	46479	11287	35192

	(Якутия) "Амгинская центральная районная больница"										
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	посещений	7322	2272	5050	7322	2272	5050	7340	2290	5050
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	посещений	22304	5754	16550	22304	5754	16550	22351	5801	16550
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	посещений	59026	14033	44993	59026	14033	44993	59141	14148	44993
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	посещений	11987	2937	9050	11987	2937	9050	12011	2961	9050
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	посещений	11561	2856	8705	11561	2856	8705	11581	2876	8705
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	посещений	35073	8558	26515	35073	8558	26515	35143	8628	26515
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная	посещений	104422	26627	77795	104422	26627	77795	104640	26845	77795

	районная больница"										
1 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	посещений	41787	8996	32791	41787	8996	32791	41861	9070	32791
1 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	посещений	36455	7759	28696	36455	7759	28696	36518	7822	28696
1 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	посещений	11925	2973	8952	11925	2973	8952	11949	2997	8952
1 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	посещений	65056	17500	47556	65056	17500	47556	62329	14773	47556
1 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	посещений	22003	4000	18003	22003	4000	18003	24496	6493	18003
1 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский противотуберкулезный диспансер"	посещений	8120	8120		8120	8120	0	8187	8187	0
2 0	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	посещений	10198	0	10198	10198	0	10198	10198		10198

2 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	посещений	12611	2969	9642	12611	2969	9642	12635	2993	9642
2 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	посещений	24111	6617	17494	24111	6617	17494	24166	6672	17494
2 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	посещений	60630	17086	43544	60630	17086	43544	60770	17226	43544
2 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	посещений	11084	2701	8383	11084	2701	8383	11106	2723	8383
2 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	посещений	66679	17728	48951	66679	17728	48951	65816	16865	48951
2 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	посещений	49196	10999	38197	49196	10999	38197	49286	11089	38197
2 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	посещений	35886	8883	27003	35886	8883	27003	35959	8956	27003
2 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха	посещений	52844	12484	40360	52844	12484	40360	52946	12586	40360

	(Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"										
2 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	посещений	21466	4946	16520	21466	4946	16520	21507	4987	16520
3 0	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	посещений	18989	3844	15145	18989	3844	15145	19020	3875	15145
3 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	посещений	83996	20853	63143	83996	20853	63143	84167	21024	63143
3 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им.Сокольникова"	посещений	54089	13259	40830	54089	13259	40830	54197	13367	40830
3 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А.Серебряковой"	посещений	5249	1879	3370	5249	1879	3370	5265	1895	3370
3 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	посещений	34708		34708	34708	0	34708	34708		34708
3 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха	посещений	79838		79838	79838	0	79838	79838		79838

	(Якутия) "Якутская городская больница N 2"										
3 6	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	посещений	155518		155518	155518	0	155518	155518		155518
3 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 1"	посещений	166566		166566	166566	0	166566	166566		166566
3 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 5"	посещений	38007		38007	38007	0	38007	38007		38007
3 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская стоматологическая поликлиника"	посещений	19613		19613	19613	0	19613	19613		19613
4 0	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Стоматологическая поликлиника г. Якутска"	посещений	20668		20668	20668	0	20668	20668		20668
4 1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	посещений	188725		188725	188725	0	188725	188725	0	188725
	Всего по уровню	посещений	1827743	280317	1547426	1827743	280317	1547426	1828620	281194	1547426
	Прочие учреждения					0		0	0		0
1	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая	посещений	6794		6794	6794	0	6794	6794		6794

	поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"										
2	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Саха (Якутия) "Центр отдыха и оздоровления детей "Сосновый бор"	посещений	576		576	576	0	576	576		576
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суваг"	посещений	629		629	629	0	629	629		629
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	посещений	532		532	532	0	532	532		532
5	Индивидуальный предприниматель Антипина Лейла Семеновна	посещений	0		0	0	0	0	0		0
6	Индивидуальный предприниматель Степанова Ольга Семеновна	посещений	0		0	0	0	0	0		0
7	Открытое акционерное общество Авиакомпания "Якутия"	посещений	200		200	200	0	200	200		200
8	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	посещений	1771		1771	1771	0	1771	1771		1771

9	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	посещений	1133		1 133	1133	0	1133	1133		1133
10	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	посещений	8554		8 554	8554	0	8554	8554		8554
11	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс-+"	посещений	2818		2 818	2818	0	2818	2818		2818
12	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника "Аврора"	посещений	13017		13 017	13017	0	13017	13017		13017
13	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Дом Здоровья"	посещений	6975		6 975	6975	0	6975	6975		6975
14	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	посещений	1520		1 520	1520	0	1520	1520		1520
15	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	посещений	18013		18 013	18013	0	18013	18013		18013
16	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	посещений	4200		4 200	4200	0	4200	4200		4200

1 7	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	посещений	16615		16 615	16615	0	16615	16615		16615
1 8	Идивидуальный предприниматель Сергеева Варвара Еремеевна	посещений	158		158	158	0	158	158		158
1 9	Общество с ограниченной ответственностью "Евродент"	посещений	12		12	12	0	12	12		12
2 0	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМП"	посещений	694		694	694	0	694	694		694
2 1	Общество с ограниченной ответственностью стоматология "Орис+"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
2 2	Общество с ограниченной ответственностью стоматология "Ортодонт сервис"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
2 3	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология "Даймонд клиник"	посещений	2544		2 544	2544	0	2544	2544		2544
2 4	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
2 5	Общество с ограниченной ответственностью "МЦ Диалог"	посещений	577		577	577	0	577	577		577
2	Общество с ограниченной	посещений	612		612	612	0	612	612		612

6	ответственностью реабилитационный центр "Радуга"										
2 7	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здравья"	посещений	1766		1 766	1766	0	1766	1766		1766
2 8	Общество с ограниченной ответственностью "Аквамарин"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
2 9	Общество с ограниченной ответственностью "Дента-лайф"	посещений	65		65	65	0	65	65		65
3 0	Общество с ограниченной ответственностью "Раимед"	посещений	5544		5 544	5544	0	5544	5544		5544
3 1	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
3 2	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно- реабилитационный центр"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
3 3	Индивидуальный предприниматель Павлов Павел Николаевич	посещений	0		0	0	0	0	0		0
3 4	Общество с ограниченной ответственностью "Маэстро"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
3 5	Общество с ограниченной ответственностью "Терстром"	посещений	0		0	0	0	0	0		0
	Всего по уровню	посещений	95319	0	95319	95319	0	95319	95319	0	95319

	Всего	посещений	2964869	663560	2301309	2964869	663560	2301309	2968096	666787	2301309
	за пределами РС(Я)	посещений	894		894	894	0	894	894	0	894
		посещений	2965763	663560	2302203	2965763	663560	2302203	2968990	666787	2302203

Приложение N 12  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
амбулаторно-поликлинической медицинской помощи  
в неотложной форме с учетом этапов оказания медицинской  
помощи в соответствии с порядками оказания медицинской  
помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018	2019	2020 год
			год	год	год
	3 уровень				
1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	посещений	10147	10147	10147
	Всего по уровню	посещений	10147	10147	10147
	2 уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"	посещений	4815	4815	4815
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	посещений	6467	6467	6467
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	посещений	13964	13964	13964
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межулусный центр "Горная центральная районная больница"	посещений	3700	3700	3700
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	посещений	16840	16840	16840

6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	посещений	19833	19833	19833
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	посещений	33564	33564	33564
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	посещений	13625	13625	13625
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	посещений	4161	4161	4161
	Всего по уровню	посещений	116969	116969	116969
	1 уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	посещений	1500	1500	1500
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	посещений	15243	15243	15243
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	посещений	2960	2960	2960
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	посещений	4440	4440	4440
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	посещений	1613	1613	1613
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	посещений	8658	8658	8658
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	посещений	1250	1250	1250
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	посещений	3969	3969	3969
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	посещений	10722	10722	10722
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская	посещений	2175	2175	2175

	центральная районная больница"				
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	посещений	2396	2396	2396
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	посещений	6726	6726	6726
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	посещений	20089	20089	20089
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	посещений	9027	9027	9027
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	посещений	7572	7572	7572
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	посещений	2453	2453	2453
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	посещений	11948	11948	11948
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	посещений	4788	4788	4788
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	посещений	2591	2591	2591
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	посещений	2561	2561	2561
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	посещений	4816	4816	4816
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	посещений	8440	8440	8440
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	посещений	2257	2257	2257
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	посещений	12848	12848	12848

25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	посещений	9102	9102	9102
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	посещений	7021	7021	7021
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	посещений	10533	10533	10533
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	посещений	4311	4311	4311
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	посещений	3771	3771	3771
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	посещений	16283	16283	16283
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	посещений	10732	10732	10732
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвен-Бытантайская центральная районная больница имени К.А. Серебряковой"	посещений	40	40	40
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 2"	посещений	21311	21311	21311
34	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	посещений	43230	43230	43230
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 1"	посещений	46457	46457	46457
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 5"	посещений	4284	4284	4284
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская стоматологическая поликлиника"	посещений	2277	2277	2277
38	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Стоматологическая поликлиника г. Якутска"	посещений	3117	3117	3117
39	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский	посещений	66656	66656	66656

	центр г. Якутска"				
	Всего по уровню	посещений	400167	400167	400167
	Прочие учреждения				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	посещений	1055	1055	1055
2	Индивидуальный предприниматель Антипина Лейла Семеновна	посещений	0	0	0
3	Индивидуальный предприниматель Степанова Ольга Семеновна	посещений	0	0	0
4	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	посещений	96	96	96
5	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	посещений	106	106	106
6	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	посещений	805	805	805
7	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс-+"	посещений	449	449	449
8	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника "Аврора"	посещений	3 270	3270	3270
9	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Дом Здоровья"	посещений	1 803	1803	1803
10	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	посещений	300	300	300
11	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	посещений	120	120	120
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	посещений	4 175	4175	4175
13	Индивидуальный предприниматель Сергеева Варвара Еремеевна	посещений	30	30	30
14	Общество с ограниченной ответственностью "Дента-Лайф"	посещений	12	12	12
15	Общество с ограниченной ответственностью "Дентис"	посещений	0	0	0

16	Общество с ограниченной ответственностью "Евродент"	посещений	45	45	45
17	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМП"	посещений	240	240	240
18	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно- реабилитационный центр"	посещений	0	0	0
19	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здоровья"	посещений	242	242	242
	Всего по уровню	посещений	12748	12748	12748
	Всего	посещений	540031	540031	540031
	за пределами РС(Я)	посещений	8579	8579	8579
	Итого	посещений	548610	548610	548610

Приложение N 13  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
амбулаторно-поликлинической медицинской помощи ( обращений  
по поводу заболеваний) с учетом этапов оказания медицинской  
помощи в соответствии с порядками оказания медицинской  
помощи в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018 год			2019 год			2020 год		
			ВСЕГО	в том числе		ВСЕГО	в том числе		ВСЕГО	в том числе	
				бюджет	ОМС		бюджет	ОМС		бюджет	ОМС
	3 уровень										
1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	обращений	134254	7500	126 754	134254	7500	126754	134254	7500	1267
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	обращений	19688		19 688	19688		19688	19688		1968
3	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	обращений	33420		33 420	33420		33420	33420		3342

4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	обращений	11500		11 500	11500		11500	11500		1150
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	обращений	24320	7000	17 320	24320	7000	17320	24320	7000	1732
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрия"	обращений	16628	16628		16628	16628	0	16628	16628	0
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	обращений	14750		14 750	14750		14750	14750		1475
	Всего по уровню	обращений	254560	31128	223 432	254560	31128	223432	254560	31128	2234
	2 уровень				0			0			
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"	обращений	14223		14 223	14223		14223	14223		1422
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	обращений	16195	16140	55	16195	16140	55	16195	16140	55
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	обращений	10960	10960		10960	10960	0	10960	10960	0
4	Государственное бюджетное учреждение	обращений	8531	8531		8531	8531	0	8531	8531	0

	Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"										
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская инфекционная клиническая больница"	обращений	7287		7 287	7287		7287	7287		728
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	обращений	25367	2500	22 867	25367	2500	22867	25367	2500	2286
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	обращений	49197	4948	44 249	49197	4948	44249	49197	4948	4424
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - Межулусный центр "Горная центральная районная больница"	обращений	20916	2600	18 316	20916	2600	18316	20916	2600	1831
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	обращений	54189	6186	48 003	54189	6186	48003	54189	6186	4800
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	обращений	96500	9001	87 499	96500	9001	87499	96500	9001	8749
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	обращений	110442	11141	99 301	110442	11141	99301	110442	11141	9930
12	Государственное бюджетное учреждение	обращений	44517	4537	39 980	44517	4537	39980	44517	4537	3998

	Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"										
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	обращений	14155	1472	12 683	14155	1472	12683	14155	1472	1268
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр г. Нерюнгри"	обращений	1200		1 200	1200		1200	1200		1200
	Всего по уровню	обращений	473679	78016	395 663	473679	78016	395663	473679	78016	3956
	1 уровень				0			0			
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	обращений	6939	600	6 339	6939	600	6339	6939	600	6339
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	обращений	51534	8059	43 475	51534	8059	43475	51534	8059	4347
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	обращений	12130		12 130	12130	0	12130	12130	0	1213
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	обращений	13662		13 662	13662	0	13662	13662	0	1366
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	обращений	5243	644	4 599	5243	644	4599	5243	644	4599

6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	обращений	29092	3278	25 814	29092	3278	25814	29092	3278	2581
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	обращений	5393	665	4 728	5393	665	4728	5393	665	472
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	обращений	14118	1750	12 368	14118	1750	12368	14118	1750	1236
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	обращений	42017	4108	37 909	42017	4108	37909	42017	4108	3790
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	обращений	7060	860	6 200	7060	860	6200	7060	860	620
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	обращений	8745	837	7 908	8745	837	7908	8745	837	790
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	обращений	26287	2505	23 782	26287	2505	23782	26287	2505	2378
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	обращений	70190	8100	62 090	70190	8100	62090	70190	8100	6209
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская	обращений	28532	2800	25 732	28532	2800	25732	28532	2800	2573

	городская больница"										
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	обращений	25019	2500	22 519	25019	2500	22519	25019	2500	2251
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	обращений	8299	870	7 429	8299	870	7429	8299	870	742
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	обращений	40141	4290	35 851	40141	4290	35851	40141	4290	3585
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	обращений	15030	903	14 127	15030	903	14127	15030	903	1412
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	обращений	8095		8 095	8095	0	8095	8095	0	809
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский районный противотуберкулезный диспансер"	обращений	3103	3103		3103	3103	0	3103	3103	0
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	обращений	8782	869	7 913	8782	869	7913	8782	869	791
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	обращений	15665	1937	13 728	15665	1937	13728	15665	1937	1372
23	Государственное бюджетное учреждение	обращений	41153	5001	36 152	41153	5001	36152	41153	5001	3615

	Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"										
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	обращений	7369	790	6 579	7369	790	6579	7369	790	6579
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	обращений	43561	4896	38 665	43561	4896	38665	43561	4896	38665
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	обращений	35402	3219	32 183	35402	3219	32183	35402	3219	32183
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	обращений	22613	2601	20 012	22613	2601	20012	22613	2601	20012
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	обращений	35707	3654	32 053	35707	3654	32053	35707	3654	32053
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	обращений	13738	1448	12 290	13738	1448	12290	13738	1448	12290
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	обращений	12757	1282	11 475	12757	1282	11475	12757	1282	11475
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	обращений	55654	6104	49 550	55654	6104	49550	55654	6104	49550
32	Государственное бюджетное учреждение	обращений	36540	3882	32 658	36540	3882	32658	36540	3882	32658

	Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"										
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвенобытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	обращений	4508	550	3 958	4508	550	3958	4508	550	3958
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	обращений	15116		15 116	15116	0	15116	15116	0	15116
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 2"	обращений	60480		60 480	60480	0	60480	60480	0	60480
36	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	обращений	101598		101 598	101598	0	101598	101598	0	101598
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 1"	обращений	125466		125 466	125466	0	125466	125466	0	125466
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 5"	обращений	26640	0	26 640	26640	0	26640	26640	0	26640
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская стоматологическая поликлиника"	обращений	15401		15 401	15401	0	15401	15401	0	15401
40	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Стоматологическая поликлиника г. Якутска"	обращений	17913		17 913	17913	0	17913	17913	0	17913

41	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	обращений	144067	0	144 067	144067	0	144067	144067	0	1440
	Всего по уровню	обращений	1260759	82105	1 178 654	1260759	82105	1178654	1260759	82105	11786
	Прочие учреждения				0		0				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	обращений	5331		5 331	5331		5331	5331		533
2	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Саха (Якутия) "Центр отдыха и оздоровления детей "Сосновый бор"	обращений	378		378	378		378	378		378
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суваг"	обращений	118		118	118		118	118		118
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	обращений	343		343	343		343	343		343
5	Индивидуальный предприниматель Антипина Лейла Семеновна	обращений	0		0	0		0	0		0
6	Индивидуальный предприниматель Степанова Ольга Семеновна	обращений	0		0	0		0	0		0

7	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	обращений	7605		7 605	7605		7605	7605		760
8	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	обращений	889		889	889		889	889		889
9	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	обращений	6712		6 712	6712		6712	6712		671
10	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс-+"	обращений	2190		2 190	2190		2190	2190		219
11	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника "Аврора"	обращений	9480		9 480	9480		9480	9480		948
12	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Дом Здоровья"	обращений	5736		5 736	5736		5736	5736		573
13	Общество с ограниченной ответственностью "Терстром"	обращений	0		0	0		0	0		0
14	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	обращений	9628		9 628	9628		9628	9628		962
15	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	посещений	12145		12 145	12145		12145	12145		1214
16	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха	посещений	2150		2 150	2150		2150	2150		215

	(Якутия)"										
17	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	обращений	12218		12 218	12218		12218	12218		1221
18	Общество с ограниченной ответственностью "Астрамед"	обращений	500		500	500		500	500		500
19	Идивидуальный предприниматель Сергеева Варвара Еремеевна	обращений	760		760	760		760	760		760
20	Общество с ограниченной ответственностью "Евродент"	обращений	407		407	407		407	407		407
21	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМП"	обращений	980		980	980		980	980		980
22	Общество с ограниченной ответственностью "МЦ Диалог"	обращений	4380		4 380	4380		4380	4380		4380
23	Общество с ограниченной ответственностью "Медисити"	обращений	7200		7 200	7200		7200	7200		7200
24	Автономная некоммерческая организация "Медицинский диагностический центр "Белая Роза-Саха"	обращений	13200		13 200	13200		13200	13200		13200
25	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология "Даймонд клиник"	обращений	5352		5 352	5352		5352	5352		5352
26	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн"	обращений	0		0	0		0	0		0

27	Общество с ограниченной ответственностью профилакторий "Чэбдик"	обращений	221		221	221		221	221		221
28	Общество с ограниченной ответственностью "Маэстро"	обращений	0		0	0		0	0		0
29	Общество с ограниченной ответственностью реабилитационный центр "Радуга"	обращений	796		796	796		796	796		796
30	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здоровья"	обращений	2516		2 516	2516		2516	2516		2516
31	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман"	обращений	247		247	247		247	247		247
32	Индивидуальный предприниматель Гаврильева Ираида Иннокентьевна	обращений	3600		3 600	3600		3600	3600		3600
33	Общество с ограниченной ответственностью "Раимед"	обращений	3286		3 286	3286		3286	3286		3286
34	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	обращений	10500		10 500	10500		10500	10500		10500
35	Общество с ограниченной ответственностью "Дента-лайф"	обращений	2126		2 126	2126		2126	2126		2126
36	филиал ООО "БМК" в г. Нерюнгри	обращений	288		288	288		288	288		288
	Всего по уровню	обращений	131282	0	131 282	131282	0	131282	131282	0	131282
	Всего	обращений	2 120 280	191249	1 929 031	2120280	191249	1929031	2120280	191249	1929031

	за пределами РС(Я)	обращений	9 425		10 698	10698		10 698	10698		10 698
	Итого	обращений	2 129 705	191 249	1 939 729	2 130 978	191 249	1 939 729	2 130 978	191 249	1 939 729

Приложение N 14  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
стационарнозамещающей медицинской помощи с учетом этапов  
оказания медицинской помощи в соответствии с порядками  
оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)  
на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	ВСЕГО	2018 год		ВСЕГО	2019 год		ВСЕГО	2020 год	
				бюджет	ОМС		бюджет	ОМС		бюджет	ОМС
	3 уровень										
1	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	случаев	1872		1872	1872		1872	1872		1872
2	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	случаев	2305		2305	2305		2305	2305		2305

3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	случаев	3000		3000	3000		3000	3000		3000
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	случаев	565		565	565		565	565		565
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрия"	случаев	240	240	0	240	240	0	240	240	0
	Всего по уровню	случаев	7982	240	7742	7982	240	7742	7982	240	7742
	2 уровень										
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница N 3"	случаев	1360		1360	1360		1360	1360		1360
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	случаев	10		10	10		10	10		10
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	случаев	695	695	0	695	695	0	695	695	0
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха	случаев	1014	1014	0	1014	1014	0	1014	1014	0

	(Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"										
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	случаев	784	91	693	784	91	693	784	91	693
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	случаев	1395	148	1247	1395	148	1247	1395	148	1247
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межулусный центр "Горная центральная районная больница"	случаев	637	83	554	637	83	554	637	83	554
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	случаев	1560	150	1410	1560	150	1410	1560	150	1410
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	случаев	2476	476	2000	2476	476	2000	2476	476	2000
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	случаев	2616	144	2472	2616	144	2472	2616	144	2472
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная	случаев	1466	192	1274	1466	192	1274	1466	192	1274

	районная больница"										
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	случаев	486	40	446	486	40	446	486	40	446
	Всего по уровню	случаев	14499	3033	11466	14499	3033	11466	14499	3033	11466
	1 уровень										
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	случаев	220	0	220	220	0	220	220	0	220
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	случаев	1254	0	1254	1254	0	1254	1254	0	1254
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	случаев	358	0	358	358	0	358	358	0	358
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	случаев	400	0	400	400	0	400	400	0	400
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	случаев	101	0	101	101	0	101	101	0	101

6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	случаев	813	0	813	813	0	813	813	0	813
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	случаев	157	0	157	157	0	157	157	0	157
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	случаев	367	0	367	367	0	367	367	0	367
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	случаев	1299	150	1149	1299	150	1149	1299	150	1149
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	случаев	191	76	115	191	76	115	191	76	115
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	случаев	260	50	210	260	50	210	260	50	210
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	случаев	681	34	647	681	34	647	681	34	647
13	Государственное бюджетное	случаев	1202	212	990	1202	212	990	1202	212	990

	учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"										
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	случаев	366	0	366	366	0	366	366	0	366
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	случаев	470	0	470	470	0	470	470	0	470
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	случаев	222	0	222	222	0	222	222	0	222
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	случаев	1104	37	1067	1104	37	1067	1104	37	1067
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский противотуберкулезный диспансер"	случаев	40	40	0	40	40	0	40	40	0
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	случаев	450	0	450	450	0	450	450	0	450
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская	случаев	278	0	278	278	0	278	278	0	278

	городская больница"										
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	случаев	150	0	150	150	0	150	150	0	150
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	случаев	376	20	356	376	20	356	376	20	356
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	случаев	844	0	844	844	0	844	844	0	844
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	случаев	185	0	185	185	0	185	185	0	185
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	случаев	1068	68	1000	1068	68	1000	1068	68	1000
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	случаев	975	0	975	975	0	975	975	0	975
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	случаев	663	0	663	663	0	663	663	0	663

28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	случаев	957	0	957	957	0	957	957	0	957
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	случаев	247	0	247	247	0	247	247	0	247
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	случаев	368	23	345	368	23	345	368	23	345
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	случаев	1300	0	1300	1300	0	1300	1300	0	1300
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	случаев	1000	0	1000	1000	0	1000	1000	0	1000
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	случаев	67	0	67	67	0	67	67	0	67
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	случаев	2566		2566	2566	0	2566	2566	0	2566

35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 2"	случаев	1710	0	1710	1710	0	1710	1710	0	1710
36	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница N 3"	случаев	3001	0	3001	3001	0	3001	3001	0	3001
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 1"	случаев	2816	0	2816	2816	0	2816	2816	0	2816
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника N 5"	случаев	640	0	640	640	0	640	640	0	640
39	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	случаев	5372	0	5372	5372	0	5372	5372	0	5372
	Всего по уровню	случаев	34538	710	33828	34538	710	33828	34538	710	33828
	Прочие учреждения										
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суваг"	случаев	110		110	110		110	110		110
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский	случаев	139		139	139		139	139		139

	социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"									
3	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем"	случаев	480		480	480		480	480	480
4	АК "АЛРОСА" Санаторий-профилакторий "Горняк"	случаев	134		134	134		134	134	134
5	Общество с ограниченной ответственностью санаторий-профилакторий "Чэбдик"	случаев	69		69	69		69	69	69
6	Автономная некоммерческая организация объединение санаторно-курортных учреждений Республики Саха (Якутия) "Якуткурорт"	случаев	57		57	57		57	57	57
7	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	случаев	180		180	180		180	180	180
8	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	случаев	604		604	604		604	604	604
9	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Медэкспресс+"	случаев	346		346	346		346	346	346
10	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника "Аврора"	случаев	1198		1198	1198		1198	1198	1198
11	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр	случаев	695		695	695		695	695	695

	"Дом здоровья" клиника "Кристалл"									
12	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	случаев	200		200	200		200	200	200
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	случаев	787		787	787		787	787	787
14	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника здоровья"	случаев	130		130	130		130	130	130
15	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Поликлиника N 3" Управления делами Президента РФ	случаев	5		5	5		5	5	5
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	случаев	100		100	100		100	100	100
17	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"	случаев	0		0	0		0	0	0

	Всего по уровню	случаев	5234	0	5234	5234	0	5234	5234	0	5234
	Всего	случаев	62253	3983	58270	62253	3983	58270	62253	3983	58270
	за пределами РС(Я)	случаев	510		510	510		510	510		510
	Итого	случаев	62763	3983	58780	62763	3983	58780	62763	3983	58780

Приложение N 15  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
пallиативной (сестринского ухода) медицинской помощи,  
финансируемые за счет средств государственного бюджета  
Республики Саха (Якутия), передаваемых межбюджетным  
трансфертом в ТФ ОМС РС(Я) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
	2 уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	койко-дни	1550	1550	1550
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	койко-дни	2790	2790	2790
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - Межулусный центр "Горная центральная районная больница"	койко-дни	956	956	956
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	койко-дни	6576	6613	6613
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	койко-дни	5356	5356	5411
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	койко-дни	8491	8491	8491
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	койко-дни	1550	1550	1550
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	койко-дни	930	930	930

	Всего по уровню	койко-дни	28199	28236	28291
	1 уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	койко-дни	620	620	620
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	койко-дни	3280	3280	3280
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	койко-дни	930	930	930
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	койко-дни	930	930	930
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	койко-дни	310	310	310
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	койко-дни	3100	3100	3100
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	койко-дни	1306	1306	1306
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	койко-дни	2480	2480	2480
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	койко-дни	620	620	620
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	койко-дни	620	620	620
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	койко-дни	1550	1550	1550
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	койко-дни	4340	4340	4340
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	койко-дни	310	310	310
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская	койко-дни	3200	3200	3200

	городская больница Мирнинского района"				
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	койко-дни	310	310	310
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	койко-дни	2921	2921	2921
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	койко-дни	400	400	400
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	койко-дни	620	620	620
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	койко-дни	310	310	310
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	койко-дни	2359	2359	2359
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	койко-дни	620	620	620
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	койко-дни	2936	2936	2936
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	койко-дни	3020	3020	3020
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	койко-дни	2170	2170	2170
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	койко-дни	1550	1550	1550
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	койко-дни	2480	2480	2480
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	койко-дни	930	930	930
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	койко-дни	930	930	930
29	Государственное бюджетное учреждение	койко-дни	4259	4259	4259

	Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"				
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	койко-дни	2170	2170	2170
31	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	койко-дни	6717	6956	7186
32	ГБУ РС(Я) "Городской специализированный дом ребенка г. Якутска"	койко-дни	2500	2500	2500
	Всего по уровню	койко-дни	60798	61037	61267
	Всего	койко-дни	88997	89273	89558

Приложение N 16  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
скорой медицинской помощи с учетом этапов оказания  
медицинской помощи в соответствии с порядками оказания  
медицинской помощи по Республике Саха (Якутия)  
на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Медицинские организации	Ед. изм.	2018 год				2019 год				2020 г		
			ВСЕГО	в том числе			ВСЕГО	в том числе			ВСЕГО	в т	
				бюджет	бюджет (прочие объемы)	ОМС		бюджет	бюджет (прочие объемы)	ОМС		бюджет	(п
	2 уровень												
1	Государственное казенное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр медицины катастроф"	вызовов	1300	1300			1300	1300			1300	1300	
	Всего по уровню	вызовов	1300	1300		0	1300	1300		0	1300	1300	
	1 уровень												
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	вызовов	1190			1 190	1190			1190	1190		
2	Государственное бюджетное учреждение	вызовов	8286			8 286	8286			8286	8286		

	Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"											
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	вызовов	3666			3 666	3666			3666	3666	
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	вызовов	3425			3 425	3425			3425	3425	
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	вызовов	900			900	900			900	900	
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	вызовов	4480			4 480	4480			4480	4480	
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	вызовов	890			890	890			890	890	
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	вызовов	2380			2 380	2380			2380	2380	
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	вызовов	5744			5 744	5744			5744	5744	
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	вызовов	1456			1 456	1456			1456	1456	

1 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	вызовов	3465			3 465	3465			3465	3465	
1 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилуйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	вызовов	7480			7 480	7480			7480	7480	
1 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межулусный центр "Горная центральная районная больница"	вызовов	3150			3 150	3150			3150	3150	
1 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	вызовов	1700			1 700	1700			1700	1700	
1 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	вызовов	4075			4 075	4075			4075	4075	
1 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	вызовов	9785			9 785	9785			9785	9785	
1 7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	вызовов	6921			6 921	6921			6921	6921	
1 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	вызовов	14500			14 500	14500			14500	14500	
1	Государственное бюджетное учреждение	вызовов	4950			4 950	4950			4950	4950	

9	Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"											
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница Мирнинского района"	вызовов	4450			4 450	4450			4450	4450	
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	вызовов	1700			1 700	1700			1700	1700	
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	вызовов	6000			6 000	6000			6000	6000	
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	вызовов	20965			20 965	20965			20965	20965	
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	вызовов	3850			3 850	3850			3850	3850	
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	вызовов	1746			1 746	1746			1746	1746	
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	вызовов	7353			7 353	7353			7353	7353	
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	вызовов	2700			2 700	2700			2700	2700	
2	Государственное бюджетное учреждение	вызовов	6000			6 000	6000			6000	6000	

8	Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"											
2 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	вызовов	1428			1 428	1428			1428	1428	
3 0	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	вызовов	2970			2 970	2970			2970	2970	
3 1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	вызовов	4587			4 587	4587			4587	4587	
3 2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	вызовов	4876			4 876	4876			4876	4876	
3 3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	вызовов	4180			4 180	4180			4180	4180	
3 4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	вызовов	4593			4 593	4593			4593	4593	
3 5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	вызовов	2150			2 150	2150			2150	2150	
3 6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	вызовов	2147			2 147	2147			2147	2147	
3	Государственное бюджетное учреждение	вызовов	9284			9 284	9284			9284	9284	

7	Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"											
3 8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	вызовов	6056			6 056	6056			6056	6056	
3 9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция скорой медицинской помощи"	вызовов	104200			104 200	104200			104200	104200	
4 0	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутскмедтранс"	вызовов	0			106442		106442		106442		1
	Всего по уровню	вызовов	289678	0	106442	289 678	396120	0	106442	289678	396120	0
	Всего	вызовов	290978	1300	106442	289 678	397420	1300	106442	289678	397420	1300
	за пределами РС(Я)	вызовов	4220			4 220	4220			4220	4220	
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	2500	2500			2500	2500			2500	2500
	Итого	вызовов	297698	3800	106442	293 898	404140	3800	106442	293898	404140	3800

Приложение N 17  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Дифференцированные объемы  
стационарной медицинской помощи в условиях санаториев  
и в прочих условиях, с учетом этапов оказания медицинской  
помощи в соответствии с порядками оказания медицинской  
помощи по Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

N	Наименование учреждения	Ед. изм.	2018 год (бюджет)	2019 год (бюджет)	2020 год (бюджет)
	2 уровень				
1	ГБУ РС(Я) "Республиканский детский туберкулезный санаторий имени Т.П. Дмитриевой"	койко-дней	64000	64000	64000
2	Государственное бюджетное учреждение "Санаторий "Бэс Чагда" Республики Саха(Якутия)	койко-дней	9812	9641	9641
	Всего по уровню	койко-дней	73812	73641	73641
	1 уровень				
1	ГБУ РС(Я) "Амгинская ЦРБ"	койко-дней	6400	6400	6400
2	ГБУ РС(Я) "Верхневилюйская ЦРБ"	койко-дней	9600	9600	9600
3	ГБУ РС(Я) "Вилюйская ЦРБ"	койко-дней	16000	16000	16000
4	ГБУ РС(Я) "Мегино-Кангаласская ЦРБ"	койко-дней	9600	9600	9600
5	ГБУ РС(Я) "Нюорбинская ЦРБ"	койко-дней	6400	6400	6400
6	ГБУ РС(Я) "Сунтарская ЦРБ"	койко-дней	8000	8000	8000
7	ГБУ РС(Я) "Таттинская ЦРБ"	койко-дней	8000	8000	8000
8	ГБУ РС(Я) "Усть-Алданская ЦРБ"	койко-дней	6400	6400	6400
9	ГБУ РС(Я) "Чурапчинская ЦРБ"	койко-дней	6400	6400	6400
10	ГБУ РС(Я) "Городской специализированный дом ребенка г.	койко-дней	32500	32500	32500

	Якутска"				
	Всего по уровню	койко-дней	109300	109300	109300
	Всего	койко-дней	183112	182941	182941

Приложение N 18  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Перечень

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

N группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3> рублей	Доля норматива, индексируемая на коэффициент дифференциации, процентов	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3> с учетом коэффициента дифференциации, рублей	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Плановые объемы на 2018 год	И
---------------------------	---------------------------	--	--	--	---	-----------------------------------	---

АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

1	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	154 930	15	191 439	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	28	
					ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	30	

2	Реконструктивно-пластиические, в том числе лапароскопически ассирированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	154 930	15	191 439	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	1
---	--	---------	----	---------	--	---

#### АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

3	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластиические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	117 513	30	172 897	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	1
4	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластиическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	177 323	30	260 895		1

#### ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

5	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой	124170	15	153 431	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	5
---	---	--------	----	---------	--	---

	<p>форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований</p> <p>Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)</p>					
--	---	--	--	--	--	--

#### ГЕМАТОЛОГИЯ

6	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	138 054	30	203 119	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	10
---	---	---------	----	---------	--	----

#### ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

9	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза,	93154	30	137 057	ГБУ РС(Я) республиканский "Якутский кожно-	220
---	--	-------	----	---------	--	-----

	<p>атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита</p>			<p>венерологический диспансер"</p>
	<p>Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p>			

## КОМБУСТИОЛОГИЯ

10	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 48 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе с термоингаляционными травмами	482 629	45	823 824	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	30
11	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе с термоингаляционными травмами	1 448 831	30	2 131 665	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	10

## НЕЙРОХИУРГИЯ

12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга	150 213	30	221 008	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	50
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением					

	синусов, серповидного отростка и намета мозжечка						
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа						
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов						
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах						
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий						
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза						
14	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной	148 419	15	183 394	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный	2	

	гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей				центр медицины"		
15	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	213 346	15	263 621	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	20	
16	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	268 523	30	395 078	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	10	

#### НЕОНАТОЛОГИЯ

18	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной	232135	15	286 838	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный	20	
----	---	--------	----	---------	--	----	--

	пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований				центр медицины"	
19	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	339463	15	419 457	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	20

#### ОНКОЛОГИЯ

20	Вideoэндоскопические внутриполостные и videoэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	117 668	30	173 125	ГБУ РС(Я) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	90
	Реконструктивно-пластические,					

	<p>микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей</p> <p>Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии</p>						
22	<p>Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей</p>	123 869	30	182 248	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	50	

#### ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

23	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	105 185	30	154 759	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	5	
----	--	---------	----	---------	--	---	--

					ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	30	
24	Реконструктивно-пластикаое восстановление функции гортани и трахеи	62 875	30	92 508	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	25	

### ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей						
25	Реконструктивно-пластикаые и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	65 790	30	96 797	ГАУ РС(Я) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	371	
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза						
26	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластикаое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	80 923	30	119 062	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	8	

ПЕДИАТРИЯ

28	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	160 255	15	198 019	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	25
----	---	---------	----	---------	--	----

РЕВМАТОЛОГИЯ

30	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	121 359	30	178 555	ГБУ РС(Я) "Якутская городская клиническая больница"	150
----	---	---------	----	---------	---	-----

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

31	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	160506	15	198 329	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	35
32	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	220696	15	272 703	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	10
33	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни	280886	15	347 077	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	5

	сердца						
34	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	143251	15	177 008	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	80	
35	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	196970	15	243 386	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	40	
36	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	250689	15	309 764	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	10	
37	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	130093	30	191 406	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	100	
					Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина"	5	
39	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	215 878	30	317 621	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина"	200	

#### ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

43	Реконструктивные и декомпресивные операции при травмах и заболеваниях	129 281	15	159 746	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный	5	
----	---	---------	----	---------	--	---	--

	позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств				центр медицины"		
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами				ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	710	1
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации						
44	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	192 560	15	237 937	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	20	
45	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	251 413	30	369 904	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	5	

46	Эндопротезирование суставов конечностей	135093	30	198 762	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	130	
<b>УРОЛОГИЯ</b>							
48	Реконструктивно-пластиические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	87512	30	128 756	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	48	
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы				Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"		1
49	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	128416	30	188 938	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	1	
<b>ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ</b>							
50	Реконструктивно-пластиические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	113 676	30	167 251	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	23	
	Реконструктивно-пластиические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных						

	анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи						
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устраниением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования						

### ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

51	Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	174 111	15	215 140	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	30	
					ГБУ РС(Я) "Якутская городская клиническая больница"	40	
	ИТОГО по РС(Я)					2 710,00	5

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет за счет средств, предоставляемых федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и на плановый период

N группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <4>, рублей	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Плановые объемы на 2018 год	Итого, сумма в рублях
АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ					
1	Микрохирургические и реконструктивно-платические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	151 943	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	6	911 658
КОМБУСТИОЛОГИЯ					
9	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 30 процентов поверхности тела,	89 729	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной	26	2 332 954

	ингаляционным поражением, осложнениями и последствиями ожогов		медицинской помощи"		
НЕЙРОХИРУРГИЯ					
10	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга	223 022	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	52	11 597 144
	Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, крациофарингиомах,adenомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе				
	I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и добро-качественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе				
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов		ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	35	7 805 770
	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией,				

	радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов				
11	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных kleевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга,внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	303 419	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	35	10 619 665
			ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	40	12 136 760
12	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов	161 634	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	13	2 101 242
14	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга	820 646	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	5	4 103 230
15	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	1 083 442	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	2	2 166 884

ОНКОЛОГИЯ						
16	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях	168 788	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский онкологический диспансер	6	1 012 728	
17	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	185 952	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский онкологический диспансер	20	3 719 040	
18	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	284 984	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский онкологический диспансер	12	3 419 808	
20	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях	207 472	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский онкологический диспансер	12	2 489 664	
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ						
25	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	98 750	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	6	592 500	
			ГБУ РС(Я) "Республиканская	30	2 962 500	

			больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"		
26	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	1 056 310	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	6	6 337 860
			ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	3	3 168 930

#### ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

27	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	73 227	ГАУ РС(Я) "Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница"	10	732 270
28	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	88 593		20	1 771 860
29	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	105 950		290	30 725 500

#### СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

34	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	186 190	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	165	30 721 350
35	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах	265 036	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	54	14 311 944

	сочетанной патологии				
36	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	210 557	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	50	10 527 850
37	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	238 569	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	88	20 994 072
38	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	300 207	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	20	6 004 140
42	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	327 782	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	4	1 311 128
<b>ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ</b>					
45	Реконструктивно-пластиические операции на грудной стенке и диафрагме	144 518	ГБУ РС(Я) "НПЦ Фтизиатрия"	56	8 093 008
	Эндоваскулярные операции на органах грудной полости				
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости				
	Расширенные и реконструктивно-пластиические операции на органах грудной полости				
<b>ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ</b>					

48	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корректирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	208 582	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	15	3 128 730
			ГБУ РС(Я) "НПЦ Фтизиатрия"	3	625 746
49	Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	144 182	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	25	3 604 550
	Реконструктивно-пластиические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации				
50	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	114 706	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	50	5 735 300
51	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием	207 823	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	140	29 095 220

	компьютерной навигации				
	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации				
	Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани				
54	Реэндопротезирование суставов конечностей	206 037	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	5	1 030 185
<b>ТРАНСПЛАНТАЦИЯ</b>					
55	Трансплантация почки	712 422	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	7	4 986 954
56	Трансплантация печени	904 269	ГАУ РС(Я) "Республиканская больница N 1 - Национальный центр медицины"	5	4 521 345
	Трансплантация сердца				
<b>ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ</b>					
63	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	124 835	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной медицинской помощи"	43	5 367 905
64	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные	185 679	ГБУ РС(Я) "Республиканская больница N 2 - Центр экстренной	7	1 299 756

	операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранием образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования		медицинской помощи"		
	ИТОГО по РС(Я)			1 366	262 067 150

-----  
**<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.**

**<2> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).**

**<3>** Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение N 19  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

**Дифференцированные объемы  
стационарной медицинской помощи по профилям  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов**

Специальность	Количество законченных случаев		
	2018 год	2019 год	2020 год
OMC			
Акушерское дело	5 365	5 365	5 365
Акушерство и гинекология	36 581	36 581	36 581
Гастроэнтерология	1 843	1 843	1 843
Гематология	262	262	262
Дерматология	1 752	1 752	1 752

Детская кардиология	154	154	154
Детская онкология	70	70	70
Детская урология-андрология	448	448	448
Детская хирургия	494	494	494
Детская эндокринология	248	248	248
Инфекционные болезни	15 595	15 595	15 595
Кардиология	9 298	9 298	9 298
Колопроктология	882	882	882
Неврология	14 153	14 153	14 153
Нейрохирургия	1 950	1 950	1 950
Неонатология	2 496	2 496	2 496
Нефрология	808	808	808
Онкология	4 363	4 363	4 363
Отоларингология	3 782	3 782	3 782
Офтальмология	5 072	5 072	5 072
Педиатрия	18 469	18 469	18 469
Пульмонология	1 569	1 569	1 569
Ревматология	1 433	1 433	1 433
Сердечно-сосудистая хирургия	1 332	1 332	1 332
Терапия	44 986	44 986	44 986
Торакальная хирургия	16	16	16
Травматология и ортопедия	6 901	6 901	6 901
Урология	2 593	2 593	2 593
Хирургия	18 872	18 872	18 872
Хирургия (абдоминальная)	2 006	2 006	2 006
Хирургия (комбустиология)	780	780	780
Челюстно-лицевая хирургия	1 309	1 309	1 309
Эндокринология	1 604	1 604	1 604
Прочее	373	373	373
Медицинская реабилитация	2 838	2 838	2 838
Итого по ОМС	210 697	210 697	210 697

Бюджет			
Психиатрические	2 288	2 288	2 288
Наркологические	7 344	7 344	7 344
Фтизиатрические	3 025	3 025	3 025
Венерологические	375	375	375
Прочие, в том числе	4 322	4 369	4 414
Дома ребенка	380	427	472
Детские туберкулезные санатории	3 049	3 049	3 049
Государственное бюджетное учреждение "Санаторий "Бэс Чагда" Республики Саха (Якутия)	699	699	699
Всего по бюджету	17 354	17 401	17 446
Всего	228 051	228 098	228 143

Приложение N 20  
к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Саха (Якутия) на 2018 год  
и на плановый период 2019 и 2020 годов

Перечень  
лекарственных препаратов, медицинских изделий,  
специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых  
населению в соответствии с перечнем групп населения  
и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные средства, медицинские изделия  
и специализированные продукты лечебного питания отпускаются  
по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии  
с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей  
с 50-процентной скидкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		

A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	рефлюксной болезни		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих		

	путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолева я кислота	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктадрический	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
			лиофилизат для приготовления суппензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы

			кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения

A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлавид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		репаглинид	таблетки
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцираза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцираза	лиофилизат для приготовления раствора для

			инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элиглустат	капсулы
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проуракиназа	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутривенного введения
	нонаког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	октоког альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VIII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
	фактор свертывания крови IX		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	эптаког альфа (активированный)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромболаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид	капли для приема внутрь;
		полимальтозат	раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтилен гликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и		

	перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный	раствор для инфузий
		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим	маннитол	раствор для инфузий

	действием		
B05C	иригационные растворы		
B05CX	другие иригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный

			дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну;
			раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфокреатин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства		

	центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		

C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
C03D	калийсберегающие диуретики			
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки	
C04	периферические вазодилататоры			
C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций	
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AA	несселективные адреноблокаторы	бета-	пропранолол	таблетки
			сotalол	таблетки
C07AB	селективные адреноблокаторы	бета-	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		

C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного

			применения; спрей назальный дозированный
D08	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08A	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антиセプтики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения

G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыни	метилэрゴметрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андrogenы		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения

			(масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		кориболлитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной		

	гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;

			спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		

H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	левотироксин натрия	
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные	тиамазол	таблетки;

	имидазола		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

			инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

			внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	феноксиметилпенициллин		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения

		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оффлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой

		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного

			и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для

			местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления

			раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные	даклатасвир	таблетки, покрытые

	препараты		пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидаэолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая	
		сыворотка противодифтерийная	

		сыворотка противостолбнячна я	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления

			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для

			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтирексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

			раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилютоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривипузырного введения;

			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривозуарного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривозуарного введения
	идарубицин		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
	митоксантрон		концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривесикального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
	эпирубицин		концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривесикального введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривозуарного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривозуарного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

		гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для

			подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного

			введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акриданацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофакитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклюспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для

			внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикиамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рекурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		

M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деноусумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмulsionия для внутривенного

			введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интракраниального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизтилпиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипириетики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		

N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь

		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		

N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного

			введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидрокси пиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения trematodоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиrimидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения		

	эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций;

			порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный

			дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

			пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки;
			раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрокси-пропоксифеноксим	капли глазные

		етил- метилоксациазол	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки

		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазол а диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		

V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения

		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
	экстемпоральные лекарственные препараты	аминофиллин	раствор для приема внутрь;
		борная кислота	раствор для наружного применения;
		калия йодид	раствор для приема внутрь; капли глазные;
		кальция хлорид	раствор для приема внутрь;

		натрия бромид	раствор для приема внутрь;
		натамицин	мазь для наружного применения;
		рибофлавин	капли глазные; раствор;
		серебра протеинат	капли назальные;
		серебро коллоидное	капли глазные; раствор для наружного применения;
		фенобарбитал	порошок для приема внутрь;
		цитраль	капли глазные; раствор для приема внутрь.

-----  
 <\*> для высоких технологий НЦМ - Республиканская больница N 1

Медицинские изделия:

	Инсулиновые шприцы, шприцы типа "Новопен", "Пливапен" 1 и 2, иглы к ним, средства диагностики		
	Катетеры Пеццера		

-----